

## GRUPAMENTO DE APOIO DE SÃO PAULO

## Estudo Técnico Preliminar 238/2025

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 67438.008985/2025-19

## 2. Descrição da necessidade

Em atendimento às disposições constantes do inciso I do art. 18, da Lei nº. 14133/2021, o qual determina que “a autoridade competente justificará a necessidade da contratação”, esclareço que, conforme estabelece o Regimento Interno do Hospital de Força Aérea de São Paulo (HFASP), cabe ao HFASP “Prestar serviços de excelência em saúde nas dimensões assistencial, pericial e operacional de acordo com as diretrizes do Comando da Aeronáutica, de forma humanizada, segura e sustentável; bem como promover e fomentar o ensino e a pesquisa científica básica e aplicada”.

Dessa maneira, este processo visa à aquisição de diversos materiais odontológicos de consumo, que são utilizados de maneira rotineira e contínua pelo efetivo das especialidades de Prótese, Dentística, Periodontia, Radiologia, Cirurgia Buco-maxilo-facial, Odontopediatria, Odontologia Hospitalar, Ortodontia, Odontologia para pacientes especiais e Implantodontia da Divisão Odontológica do HFASP e das Organizações Militares Apoiadas. A quantidade mínima especificada para cada material é para atender a demanda imediata dos materiais. A quantidade máxima solicitada baseia-se no montante utilizado mensalmente pelos profissionais, sendo este valor adaptado para uma previsão anual, acrescida de uma margem de erro para possíveis aumentos no consumo tendo em vista a normalização dos atendimentos após a pandemia por COVID-19 e atendimentos de demanda reprimida relativos a esse período. A solicitação de compra anual é realizada especialmente pela questão do prazo de validade dos materiais de consumo que, dificilmente, ultrapassa 18 meses, dessa maneira, a previsão de compra anual supre a demanda da Divisão e garante que os materiais adquiridos serão consumidos em seu prazo de validade. Esta aquisição visa permitir, portanto, que o HFASP e as OMs apoiadas continuem cumprindo a missão institucional no atendimento aos usuários e as atribuições estabelecidas por meio do Regimento Interno.

A contratação em tela não se constitui de atividade de custeio, conforme Portaria GABAER nº 524/GC4, de 2023 e não incide nas hipóteses vedadas pelo art. 9º da IN SEGES 05/2017.

## 3. Área requisitante

Área Requisitante	Responsável
Divisão Odontológica	LUIS AUGUSTO COLLICCHIO Ten Cel Dent

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

Só será admitida a oferta de produto previamente notificado/registrado na ANVISA, conforme a Lei nº 6.360, de 1976 e Decreto nº 8.077, de 2013.

A contratada deverá manter o endereço de e-mail atualizado no cadastro pois é o meio pelo qual serão realizados os pedidos de material após a emissão da Nota de Empenho.

O objeto desta contratação não está contemplado no catálogo eletrônico de padronização.

A contratada deverá apresentar o Certificado de Boas Práticas de Fabricação (CBPF) para os produtos abrangidos pela RDC nº497, de 20 de maio de 2021 (distribuidor ou fabricante)

## 5. Levantamento de Mercado

Em observância ao art. 7º, III, da IN nº 040, de 22 de maio de 2020, após realizada a prospecção no mercado e a análise das alternativas, podem ser realizadas as seguintes considerações:

- a. a necessidade de contratação não apresenta restrição de opções no mercado;
- b. dado o caráter trivial dos item a ser contratado, não há necessidade de realização de consulta, audiência pública ou realizar diálogo transparente com potenciais contratadas;
- c. o objeto possui padrões de desempenho e qualidade que podem ser objetivamente definidos por meio de especificações usuais de mercado;
- d. não foi encontrada licitação vigente de outro órgão que contemple a necessidade;
- e. não foram encontradas IRPs em andamento que contemple a necessidade, sendo realizada a consulta por amostragem dos 5 primeiros itens, conforme anexo.
- f. há necessidade de contratações permanentes e não é possível definir previamente o quantitativo exato a ser demandado pela Administração.

Analisando o mercado e com fundamento encontrados na Lei nº 14.133/21 e Dec. nº 11.462/2023, entende-se com opção viável para atender a demanda a seguinte:

- a. realização de licitação pública na modalidade Pregão Eletrônico com Sistema de Registro de Preços, com base no Decreto 11.462/23.

## 6. Descrição da solução como um todo

O objeto desta contratação é a aquisição de material de consumo odontológico para a Divisão Odontológica para garantir o atendimento de excelência, no âmbito odontológico, dos pacientes do Hospital de Força Aérea de São Paulo.

Considerando a necessidade de contratação e alternativas possíveis de mercado, entende-se que a solução factível é a aquisição através de Pregão Eletrônico com Sistema de Registro de Preços, que possui fundamento legal no art. 28, I c/c 78, IV, tudo da Lei nº 14.133, de 2021 e incisos I e V, do Art. 3º do Decreto 11.462/23, tendo em vista que se trata da aquisição de bens comuns com necessidade de contratações permanentes e que há impossibilidade da aferição exata da demanda.

Os bens objeto deste estudo são caracterizados como comuns, pois os padrões de desempenho e qualidade podem ser objetivamente definidos pelo edital, por meio de especificações usuais do mercado, conforme Inciso XIII do Art. 6º da Lei 14133/21.

Os Grupos 1,3 e 4 (itens 1, 2, 5, 6, 7, 8 e 9) e itens 22, 37, 128, 132, 206, 361 ,362 e 382 foram definidos como a parcela de maior relevância por serem itens mais críticos e mais específicos que necessitam de melhor comprovação técnica para fornecimento.

Serão exigidas amostras dos itens 209, 210, 211, 212 e 213 por serem itens mais específicos que necessitam de análise mais detalhada da sua conformidade com o solicitado. As amostras serão exigidas com intuito de garantir que o material fornecido atenda as condições, especificações técnicas e requisitos indicadas no descritivo e neste Termo. Assim, pretende-se diminuir riscos e garantir que o item atenderá as necessidade deste hospital.

Os critérios escolhidos para qualificação econômica-financeira são suficientes para comprovar que a empresa possui capacidade econômica de fornecimento dos itens desta contratação, considerando que são itens de baixo vulto unitário e complexidade, e apesar de sua especificidade, são materiais de consumo amplamente disponíveis no mercado.

Para qualificação técnica, será exigido a Declaração do Detentor de Registro (DDR), na forma da RDC 81, de 5 de novembro de 2018 e RDC 103, de 31 de agosto de 2016, quando for o caso de importação de medicamento feita por um terceiro e não pelo detentor do registro do medicamento na Anvisa. Além disso, para os grupos 1,3 e 4 (itens 1, 2, 5, 6, 7, 8 e 9) e itens 22, 37, 128, 132, 206, 361 ,362 e 382 será exigido Atestado de Capacidade Técnica por se tratarem de itens que compões a parcela mais relevante devido sua especificidade.

A Ata de Registro de Preços decorrente da contratação terá validade de 12 (doze) meses, podendo ser prorrogada por igual período com a renovação quantitativo originalmente registrado, mediante a anuência do fornecedor, desde que seja comprovada a manutenção do preço vantajoso. A prorrogação da ata de registro de preços deverá ser celebrada por termo aditivo dentro do prazo de sua vigência.

A possibilidade de renovação da Ata de Registro de Preços por igual período justifica-se com base no art. 84, §4º, da Lei nº 14.133/2021, que autoriza a prorrogação da vigência da ata quando comprovada a vantagem para a Administração Pública. Considerando que o objeto da presente licitação refere-se à aquisição de materiais odontológicos de uso contínuo, a renovação da ata permite a manutenção de condições vantajosas de preço e fornecimento, evitando a necessidade de novas licitações e garantindo economicidade, eficiência e continuidade dos serviços de saúde bucal. Assim, a prorrogação, desde que demonstrada a vantajosidade e mantidas as condições originais, revela-se conveniente, legal e alinhada aos princípios da administração pública.

No presente processo, não será permitida a participação de consórcios de empresas, tendo em vista que o objeto da contratação — aquisição de materiais de consumo odontológico — não apresenta elevado grau de complexidade técnica ou operacional que justifique a união de esforços entre empresas. Trata-se de fornecimento de bens comuns, amplamente disponíveis no mercado, com diversos fornecedores aptos a atender integralmente às exigências do edital de forma individual.

É admitida a participação de cooperativas no presente processo licitatório, desde que atendidos todos os requisitos de habilitação, bem como as normas aplicáveis à sua constituição e funcionamento.

Não haverá exigência de garantia da contratação, nos termos dos arts. 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, tendo em vista o baixo vulto das contratações pretendidas, as quais não envolvem riscos relevantes à Administração que justifiquem a imposição de tal ônus ao contratado. Ademais, a exigência de garantia, neste caso, poderia restringir a competitividade do certame e elevar desnecessariamente os custos das propostas, sem trazer benefícios proporcionais à segurança da execução contratual, mostrando-se, portanto, medida desproporcional frente à natureza e à complexidade do objeto.

Os itens objeto da presente contratação não se enquadram nas hipóteses de aplicação de margem de preferência previstas no art. 26 da Lei nº 14.133/2021, regulamentado pelo Decreto nº 11.890/2024 e pela Resolução SEGES-CICS/MGI nº 4/2024, uma vez que não constam entre os produtos manufaturados nacionais listados no respectivo Anexo, razão pela qual não se aplica o referido benefício ao certame

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

A estimativa de consumo dos materiais odontológicos para este Hospital baseia-se na necessidade constatada por cada Seção da Divisão Odontológica, na média de atendimentos de pacientes por mês e no número de procedimentos realizados, considerando consumo de materiais de anos anteriores. Esses materiais odontológicos serão utilizados rotineira e continuamente pelo efetivo da clínica odontológica de maneira a suprir a necessidade dos procedimentos agendados durante o período de vigência do objeto desse processo licitatório. Além disso, alguns itens são mantidos em quantidade mínima em estoque por ser impossível determinar a sua utilização no período de um ano. Do mesmo modo, há necessidade de inclusão anual de quantidades iniciais para observação de consumo e adaptação da Administração de novos itens solicitados pelo corpo clínico para que haja acompanhamento do desenvolvimento técnico e científico do mercado e melhora no padrão de atendimento oferecido aos pacientes.

O relatório da capacidade de atendimentos da Divisão Odontológica no ano de 2022 e 2023 (anexo ao Documento de Formalização de Demanda) revelou o aumento na capacidade anual, estimando-se a manutenção desse aumento para o ano de 2025 e 2026 devido a maior atuação dos dentistas especificamente nos atendimentos e menos em atividades correlatas. Além disso, foram incluídas outras especialidades odontológicas como a “Odontologia para pacientes especiais” que conta com mais profissionais especializados e corrobora para a expectativa de aumento no número de atendimentos odontológicos para os anos seguintes, justificando o motivo de aumento em 30% do quantitativo da maioria dos itens.

Ademais, o relatório gerado pelo sistema interno de gerência do quantitativo de materiais consumidos serviu de suporte para a estimativa das quantidades. As especificidades das demandas estão descritas no documento de Memória de Cálculo.

O documento de Memória de Cálculo e os documentos que serviram de suporte estão em anexo a este Estudo.

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

**Valor (R\$):** 2.062.667,64

Em atenção à Instrução Normativa nº 65, de 07 de julho de 2021, conforme segue:

*“Art. 5º A pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição de bens e contratação de serviços em geral será realizada mediante a utilização dos seguintes parâmetros, empregados de forma combinada ou não:*

*I - composição de custos unitários menores ou iguais à mediana do item correspondente nos sistemas oficiais de governo, como Painel de Preços ou banco de preços em saúde, observado o índice de atualização de preços correspondente;*

*II - contratações similares feitas pela Administração Pública, em execução ou concluídas no período de 1 (um) ano anterior à data da pesquisa de preços, inclusive mediante sistema de registro de preços, observado o índice de atualização de preços correspondente*

*III - dados de pesquisa publicada em mídia especializada, de tabela de referência formalmente aprovada pelo Poder Executivo federal e de sítios eletrônicos especializados ou de domínio amplo, desde que atualizados no momento da pesquisa e compreendidos no intervalo de até 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do edital, contendo a data e a hora de acesso;*

...

*§ 1º Deverão ser priorizados os parâmetros estabelecidos nos incisos I e II, devendo, em caso de impossibilidade, apresentar justificativa nos autos.*

...

*Metodologia para obtenção do preço estimado*

*Art. 6º Serão utilizados, como métodos para obtenção do preço estimado, a média, a mediana ou o menor dos valores obtidos na pesquisa de preços, desde que o cálculo incida sobre um conjunto de três ou mais preços, oriundos de um ou mais dos parâmetros de que trata o art. 5º, desconsiderados os valores inexecutáveis, inconsistentes e os excessivamente elevados.*

...

*§ 4º Os preços coletados devem ser analisados de forma crítica, em especial, quando houver grande variação entre os valores apresentados.*

...

*§ 6º Quando o preço estimado for obtido com base única no inciso I do art. 5º, o valor não poderá ser superior à mediana do item nos sistemas consultados."*

A estimativa de preço da presente contratação foi elaborada com preços praticados no mercado, em conformidade com a Instrução Normativa nº 65, de 07 de julho de 2021, e será anexada aos autos do processo. A pesquisa de preços não foi regionalmente delimitada, uma vez que a localização geográfica não interfere na contratação, considerando que o objeto pode ser fornecido por empresas de qualquer região. Devido a especificidade do material, alguns itens não foram encontrados nos sistemas oficiais do governo, sendo utilizado o método de consulta em sítios eletrônicos especializados.

Com intuito de expressar a realidade de mercado, tendo em vista que os itens possuem alta variação de preços e, por se tratar de processo extenso que leva um tempo maior para a execução, foi aplicado o reajuste nos preços encontrados para que estejam atualizados no momento da licitação, evitando que resultem em itens desertos devido a defasagem de valor, o que causaria retrabalho e prejuízos à Administração.

Para a obtenção do valor referencial, foi realizada uma comparação entre a média e a mediana dos preços encontrados e optou-se sempre pelo menor valor dentre estes, visto que condizem com o valor de mercado e propicia o cumprimento do princípio da economicidade.

Conforme o disposto na IN informada acima, o responsável pela análise técnica e confecção desse processo, revisou toda a pesquisa de mercado e de acordo com a experiência no ramo, constatou que os valores referenciais não são abusivos, sendo assim não há sobrepreço e risco para a Administração.

## **9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução**

Em regra, conforme com os art. 40 e 47 da Lei nº 14.133/21, as contratações atenderão ao princípio do parcelamento quando for tecnicamente viável e economicamente vantajoso, procedendo-se à licitação com vistas ao melhor aproveitamento dos recursos disponíveis no mercado e à ampliação da competitividade sem perda da economia de escala.

Os materiais de revelação de películas de raios-X descritos no Grupo 1 desse processo licitatório necessitam ser adquiridos em conjunto, uma vez que os líquidos reveladores e fixadores fazem parte de um mesmo processo de tratamento da película radiológica, portanto necessitam ser compatíveis entre si para correta execução da técnica e conservação da radiografia obtida. Existem diferenças na composição entre os fabricantes, portanto, sempre é preconizado que seja utilizado um líquido revelador com seu compatível líquido fixador, a fim de evitar alterações no processamento das imagens e nova exposição do paciente à incidência de Raios-X caso o filme não obtenha a imagem com a qualidade necessária.

Referente aos componentes do grupo 2 (Cimento de Fosfato de Zinco), essa administração viu a necessidade de subdivisão do item em pó e líquido uma vez que esses materiais são consumidos em velocidades distintas e, buscando o critério de economicidade e a fim de que fossem adquiridos apenas o material realmente necessário ao invés do kit completo, viu-se a necessidade de subdivisão do material conforme descrito. Esses itens ainda necessitam de aquisição em grupo uma vez que o fabricante do pó e líquido deve ser o mesmo, não podendo abrir precedente para serem de marcas distintas pois poderia acarretar falhas no material e consequentemente prejuízo ao usuário. Essa interdependência é demonstrada através da comparação de dois fabricantes distintos relativos à quantidade necessária para espátulação conforme segue.

Fabricante 1: “Consistência para cimentação - Proporção recomendada (quantidade mínima): uma medida pequena (o lado com 3 marcas no cabo) de pó para 4 gotas de líquido”.

Fabricante 2: “Consistência para cimentação - Recomenda a quantidade de uma medida pequena do medidor para 3 gotas de líquido”.

Além disso, o seguimento à risca do recomendado pelo fabricante é necessário para o sucesso do tratamento e otimização do material utilizado. Esse fato é descrito cientificamente, por exemplo, conforme artigo científico “McKenna JE, Ray NJ, McKenna G, Burke FM. The effect of variability in the powder/liquid ratio on the strength of zinc phosphate cement. Int J Dent. 2011;2011:679315. doi: 10.1155/2011/679315. Epub 2011 Dec 8. PMID: 22190935; PMCID: PMC3235453.”.

Referente aos componentes do grupo 3 (Materiais de moldagem elastoméricos do tipo silicone de condensação), essa administração viu a necessidade de formação de grupos pelos mesmos motivos descritos para o grupo 2, ou seja, existe a necessidade de interdependência de fabricantes entre os itens desses grupos a fim de que não abra precedente para aquisição de materiais com marcas comerciais distintas. Conforme trecho retirado das instruções de uso de dois fabricantes distintos, observa-se essa relação de interdependência de marca.

Fabricante 1: “Pressionar o Perfil Denso contra a palma da mão e marcar o diâmetro da colher medida contra o Perfil Denso. Para cada colher de massa densa (Perfil Denso) utilizada, distribuir o catalisador (Perfil Cub) na proporção equivalente ao diâmetro marcado”.

Fabricante 2: “Pressionar o rebordo da colher dosadora contra a massa. Repetir o procedimento para cada colher dosadora. Aplicar duas faixas paralelas de catalisador Indurent Gel do mesmo comprimento da colher dosadora, tendo o cuidado de chegar até aos rebordos internos da mesma (cerca de 4 cm cada uma)”.

Além disso, a necessidade de interdependência do material e obtenção de moldagens mais precisas está comprovada cientificamente, por exemplo, através do artigo: Naumovski, Borjan and Kapushevska, Biljana. "Dimensional Stability and Accuracy of Silicone – Based Impression Materials Using Different Impression Techniques – A Literature Review" PRILOZI, vol.38, no.2, 2017, pp.131-138. <https://doi.org/10.1515/prilozi-2017-003>.

Em relação aos itens do grupo 4, material elastomérico do tipo silicone de adição, a justificativa de aquisição por grupo se dá pela mesma maneira referente aos demais grupos, ou seja, a necessidade de interdependência dos materiais relativos à marca comercial, ou seja, para que não sejam adquiridos materiais de marcas distintas e que possa acarretar falhas no processo de moldagem e prejuízo aos usuários do Sistema de Saúde da Aeronáutica. Além disso, cada fabricante especifica a proporção correta dos materiais a serem misturados e necessitam que essa relação seja mantida de maneira fiel, conforme trecho retirado de instruções de uso de material de moldagem à base de silicone de adição: “As proporções devem ser respeitadas para obter os moldes com a presa correta”. A desproporção dos materiais causada pela aquisição de fabricantes distintos acarretará distorções nos modelos e consequentemente descondições das peças protéticas, gerando prejuízos diretos aos pacientes e maiores ônus à União através de realização de novos procedimentos terapêuticos.

Assim, diante das circunstâncias acima descritas, observa-se que a interdependência dos materiais com benefício ao usuário do Sistema de Saúde da Aeronáutica são características que geram economia de meios e recursos financeiros, e também, a licitação por grupo não trará prejuízo à execução do fornecimento em questão.

Deste modo, o pregoeiro, ao executar o processo licitatório, procederá à análise das propostas dos itens daquele grupo. Na fase de lances, muito embora a classificação final seja pelo valor global do grupo, a disputa será por item. A cada lance ofertado, o sistema atualizará automaticamente o valor global do grupo sagrando-se vencedora a empresa que ofertar o menor valor global do grupo.

A toda evidência diante das circunstâncias factuais aqui apresentadas, observa-se a oportunidade e conveniência do material a adquirir mediante o processo de pregão eletrônico por grupo, primando pelo regular e eficiente funcionamento desse hospital.

Em atenção ao disposto no Acórdão 1347/2018 – TCU Plenário, mais especificamente nos seguintes itens:

“9.2.1. não compete ao TCU prescrever “como deverá a Administração proceder na necessidade momentânea de adquirir apenas alguns itens”, pois tal decisão encontra-se na esfera discricionária do gestor, devendo ser avaliada caso a caso, de forma que está fora do alcance da presente consulta (letras “c”, caput, e “c.2”, dos questionamentos constantes no ofício 1.168/2017-Presidência/CD);

9.2.2. a jurisprudência pacífica do TCU (e.g., Acórdãos 2.977/2012, 529/2013, 1.592/2013, 1.913/2013, 2.695/2013, 2.796/2013, 343/2014, 4.205/2014, 757/2015, 834/2015, 1.680/2015, 1.712/2015, 1.879/2015, 2.055/2015, 2.829/2015, 125/2016, 588/2016, 1.405/2016, 2.438/2016, 2.901/2016, 3.081/2016, 248/2017, 312/2017, 1.893/2017, 2.600/2017, 173/2018, 311/2018, 312/2018, 718/2018, 772/2018, 828/2018 e 1.044/2018, todos do Plenário) é no sentido de que, no âmbito do sistema de registro de preços, a modelagem de aquisição por preço global de grupo de itens é medida excepcional que precisa ser devidamente justificada, além de ser, em regra, incompatível com a aquisição futura de itens isoladamente (letras “a”, “b”, “c.1” e “c.4”);

9.2.3. a orientação veiculada em 16/2/2018 pela Secretaria de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão está alinhada com a jurisprudência do TCU, podendo ser aplicada por todos os órgãos e entidades da Administração Pública Federal, independentemente de serem integrantes ou não do Sistema de Serviços Gerais, nos seguintes termos:

9.2.3.1. no âmbito das licitações para registro de preços realizadas sob a modelagem de aquisição por preço global de grupo de itens, somente serão admitidas as seguintes circunstâncias:

9.2.3.1.1. aquisição da totalidade dos itens de grupo, respeitadas as proporções de quantitativos definidos no certame; ou

9.2.3.1.2. aquisição de item isolado para o qual o preço unitário adjudicado ao vencedor seja o menor preço válido ofertado para o mesmo item na fase de lances;

9.2.3.2. constitui irregularidade a aquisição de item de grupo adjudicado por preço global, de forma isolada, quando o preço unitário adjudicado ao vencedor do grupo não for o menor lance válido ofertado na disputa relativo ao item;

9.2.3.3. a hipótese de a demanda total ou proporcional dos itens ser inexequível ou inviável em determinado modelo de execução do contrato recai no caso de “como a Administração deve proceder na necessidade momentânea de adquirir apenas alguns itens”, aplicando-se a tal situação o mesmo raciocínio do item 9.2.1 supra;”

Em princípio, os relatos contidos parágrafos iniciais deste tópico justifica a necessidade de agrupamento dos materiais de consumo odontológicos. Ademais, a excepcionalidade da realização da licitação por meio do Sistema de Registro de Preços se caracteriza pela impossibilidade da aferição exata da demanda, enquadrando-se no inciso IV, do Art. 3º do Decreto 7.892/2013, a qual será discorrida a seguir.

Em relação à contratação total ou proporcional do grupo também se mostra impraticável, pois os materiais de consumo agrupados apresentam comportamento de demanda irregular individualmente por item. Consequentemente, torna-se antieconômico adquirir todos os itens do grupo em conjunto e mantê-los em estoque, pois, além de comprometer substancialmente o orçamento de qualquer hospital, inevitavelmente alguns itens não seriam consumidos em sua totalidade até o prazo de validade, gerando desperdício e maiores ônus.

## **10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes**

O objeto deste Estudo não prevê contratações correlatas e/ou interdependentes.

## **11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento**

Em atenção ao parágrafo único do art. 1º do Decreto nº 10.947/2022, a contratação ora proposta está plenamente alinhada aos planos instituídos pelo Regimento Interno do Hospital de Força Aérea de São Paulo (HFASP), norteador das ações desta Organização de Saúde da Aeronáutica, estando prevista no PLANEJAMENTO ANUAL DE AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES (PAAC) de 2025, sob código 120633-98/2025.

## **12. Benefícios a serem alcançados com a contratação**

Com a presente contratação espera-se prestar serviços de saúde aos militares da Aeronáutica e seus dependentes, por meio de adequado atendimento ambulatorial na área de odontologia, conforme estabelece o Regimento Interno do Hospital de Força Aérea de São Paulo (HFASP), cabe ao HFASP “Prestar serviços de excelência em saúde nas dimensões assistencial, pericial e operacional de acordo com as diretrizes do Comando da Aeronáutica, de forma humanizada, segura e sustentável; bem como promover e fomentar o ensino e a pesquisa científica básica e aplicada”.

## **13. Providências a serem Adotadas**

Para garantir a plena execução do objeto deste Estudo, será providenciada a equipe de fiscalização e recebimento da contratação.

## **14. Possíveis Impactos Ambientais**

O item desta contratação deverá atender os seguintes critérios de sustentabilidade, com intuito de evitar impactos ambientais:

Que o bem seja constituído, no todo ou em parte, por material atóxico, biodegradável, conforme normas ABNT.

Que o bem não contenha substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs).

Os critérios de sustentabilidade descritos neste ETP não prejudicam a competitividade do certame.

## 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

### 15.1. Justificativa da Viabilidade

Diante deste estudo, e, considerando a solução apresentada, considera-se viável esta contratação.

## 16. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**LUIS AUGUSTO COLLICCHIO**

Equipe de Planejamento da Contratação

**LUCI ALCIONE APOCALYPSE DA CUNHA**

Autoridade competente

## Lista de Anexos

Atenção: Apenas arquivos nos formatos ".pdf", ".txt", ".jpg", ".jpeg", ".gif" e ".png" enumerados abaixo são anexados diretamente a este documento.

- Anexo I - Anexo I - Consulta IRP.pdf (442.01 KB)
- Anexo II - ANEXO II - MEMÓRIA DE CÁLCULO.pdf (437.81 KB)
- Anexo III - ANEXO III - DOCUMENTOS DE SUPORTE -RELATÓRIO SILOMS.pdf (144.56 KB)
- Anexo IV - ANEXO IV - DOCUMENTOS SUPORTE 2.pdf (164.34 KB)



Ambiente: **PRODUÇÃO****Consultar Material Interesse**

22/09/2025 08:36:40

Critério de Consulta

☒ do Material ☐ do Grupo ☐ da Classe

Consulta por Descrição

Busca por Radicais

☒ Contendo a(s) Palavra(s) ☐ Iniciando com a Palavra**Pesquisar****Fechar**

Não foi encontrado material de interesse com o parâmetro informado



Critério de Consulta

☒ do Material   ☐ do Grupo   ☐ da Classe

Consulta por Descrição

Busca por Radicais

☒ Contendo a(s) Palavra(s)   ☐ Iniciando com a Palavra

Pesquisar

Fechar

Não foi encontrado material de interesse com o parâmetro informado





Ambiente: **PRODUÇÃO****Consultar Material Interesse**

22/09/2025 08:37:26

Critério de Consulta

☒ do Material ☐ do Grupo ☐ da Classe

Consulta por Descrição

Busca por Radicais

☒ Contendo a(s) Palavra(s) ☐ Iniciando com a Palavra**Pesquisar****Fechar**

Não foi encontrado material de interesse com o parâmetro informado

Solução  SERPRO

Ambiente: **PRODUÇÃO****Consultar Material Interesse**

22/09/2025 08:37:37

Critério de Consulta

☒ do Material ☐ do Grupo ☐ da Classe

Consulta por Descrição

Busca por Radicais

☒ Contendo a(s) Palavra(s) ☐ Iniciando com a Palavra**Pesquisar****Fechar**

Não foi encontrado material de interesse com o parâmetro informado





Critério de Consulta

☒ do Material   ☐ do Grupo   ☐ da Classe

Consulta por Descrição

Busca por Radicais

☒ Contendo a(s) Palavra(s)   ☐ Iniciando com a Palavra

Pesquisar

Fechar

Não foi encontrado material de interesse com o parâmetro informado



## MEMÓRIA DE CÁLCULO

ITEM	DESCRIÇÃO	CAA	CAA + 30%	QUANT ESTIMADA	OBSERVAÇÃO
1	REVELADOR RADIOGRÁFICO, PARA PROCESSAMENTO MANUAL, A SER UTILIZADO EM CONJUNTO COM FIXADOR DO MESMO FABRICANTE. COMPOSIÇÃO: ÁGUA,SULFITO DE POTÁSIO, DIETILENO GLICOL E HIDROQUINONA, COR AMARELO CLARO, COM PH 9.9. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 500ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CARESTREAM DENTAL - KODAK.	6	8	32	Consumo revelado no sistema é menor devido à inclusão do sistema de radiografias digitais. Deve-se estimar aumento do consumo devido a potenciais falhas no equipamento revelador que obrigam o retorno para as radiografias convencionais e revelação tradicional com esses materiais. Estimativa baseada na capacidade de atendimento das especialidades odontológicas.
2	FIXADOR RADIOGRÁFICO, PARA PROCESSAMENTO MANUAL, A SER UTILIZADO EM CONJUNTO COM REVELADOR DO MESMO FABRICANTE. COMPOSIÇÃO: TIOSSULFATO DE AMÔNIA, ÁCIDO ACÉTICO, SULFITO DE SÓDIO, BORATO DE SÓDIO, ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO, INCOLOR, COM PH 4.9. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 500ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CARESTREAM DENTAL - KODAK.	6	8	32	Consumo revelado no sistema é menor devido à inclusão do sistema de radiografias digitais. Deve-se estimar aumento do consumo devido a potenciais falhas no equipamento revelador que obrigam o retorno para as radiografias convencionais e revelação tradicional com esses materiais. Estimativa baseada na capacidade de atendimento das especialidades odontológicas.
3	CIMENTO ODONTOLÓGICO DO TIPO FOSFATO DE ZINCO LÍQUIDO, DE ALTA RESISTÊNCIA E BAIXA SOLUBILIDADE, PARA CIMENTAÇÃO DE PEÇAS PROTÉTICAS OU FORRAMENTO DE CAVIDADES. COMPOSIÇÃO: ÁCIDO FOSFÓRICO, HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, ÓXIDO DE ZINCO E ÁGUA DESTILADA. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 10 ML DE LÍQUIDO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CIMENTO FOSFATO LÍQUIDO - SSWHITE.	14	18	18	ESTIMATIVA DE CONSUMO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA E PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE
4	CIMENTO ODONTOLÓGICO DO TIPO FOSFATO DE ZINCO PÓ, DE ALTA RESISTÊNCIA E BAIXA SOLUBILIDADE, PARA CIMENTAÇÃO DE PEÇAS PROTÉTICAS OU FORRAMENTO DE CAVIDADES. COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO, ÓXIDO DE MAGNÉSIO E CORANTES. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: FRASCO COM 28G DE PÓ, COR CLARA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CIMENTO FOSFATO - SSWHITE.	13	17	18	ESTIMATIVA DE CONSUMO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA E PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE
5	MATERIAL DE MOLDAGEM ELASTOMÉRICO, DO TIPO SILICONE DE CONDENSACÃO (BASE) DE ALTA VISCOSIDADE (DENSO), RECOMENDADO PARA TÉCNICA DE DUAS FASES. COMPOSIÇÃO: POLISILOXANOS, SÍLICA, ALUMÍNIOS INORGÂNICOS, HIDROCARBONETOS, PIGMENTOS E AROMAS. ASPECTO FÍSICO: PASTA DENTSA. APRESENTAÇÃO: POTE 900 ML E COLHER DOSADORA, COR VERDE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ZETA PLUS - ZHERMACK.	48	62	45	REDUÇÃO DEVIDO AO USO DO SISTEMA CEREC COM ESCANEAMENTO E DIMINUIÇÃO DO NÚMERO DE ALGUNS TIPOS DE MOLDAGENS
6	MATERIAL DE MOLDAGEM ELASTOMÉRICO, DO TIPO SILICONE DE CONDENSACÃO (BASE) DE BAIXA VISCOSIDADE (FLUIDO), RECOMENDADO PARA TÉCNICA DE DUAS FASES. COMPOSIÇÃO: POLISILOXANOS, SÍLICA, SURFACTANTES, PIGMENTOS E ARMOAS. ASPECTO FÍSICO: PASTA FLUIDA. APRESENTAÇÃO: BISNAGA 140 ML, COR LARANJA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ORANWASH L - ZHERMACK.	48	62	45	REDUÇÃO DEVIDO AO USO DO SISTEMA CEREC COM ESCANEAMENTO E DIMINUIÇÃO DO NÚMERO DE ALGUNS TIPOS DE MOLDAGENS
7	MATERIAL DE MOLDAGEM ELASTOMÉRICO, DO TIPO CATALISADOR PARA SILICONE DE CONDENSACÃO, RECOMENDADO PARA POLIMERIZAÇÃO DAS BASES DENSE E FLUIDA. COMPOSIÇÃO: COMPOSTO TINORGÂNICO, ALCOXISSILANO, HIDROCARBONETOS, PIGMENTOS E ARMOAS. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: BISNAGA 60 ML, COR VERMELHA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: INDURENT GEL - ZHERMACK.	48	62	45	REDUÇÃO DEVIDO AO USO DO SISTEMA CEREC COM ESCANEAMENTO E DIMINUIÇÃO DO NÚMERO DE ALGUNS TIPOS DE MOLDAGENS
8	MATERIAL DE MOLDAGEM ELASTOMÉRICO, DO TIPO SILICONE DE ADIÇÃO, PARA SISTEMA COM PISTOLA DE AUTOMISTURA. COMPOSIÇÃO: POLIVINILSILOXANO (VPS), POSSUINDO GRAU DE RECUPERAÇÃO ELÁSTICA DE 99,8%, BAIXO GRAU DE ALTERAÇÃO DIMENSIONAL (-0,001%), REPRODUÇÃO DE RUGOSIDADES INFERIORES A 20µM, EXCELENTE PROPRIEDADES HIDROFÍLICAS E ACELERAÇÃO DA CINÉTICA DE POLIMERIZAÇÃO EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA BUCAL. ASPECTO FÍSICO: PASTA DENSE. APRESENTAÇÃO: KIT COM 2 POTES (300ML CADA) DE PASTA BASE E PASTA CATALISADORA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: VARIOTIME - HERAEUS KULZER.	25	33	45	AUMENTO DEVIDO UTILIZAÇÃO COM PRÓTESES SOBRE IMPLANTES QUE O SISTEMA CEREC AINDA NÃO REALIZA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.

9	MATERIAL DE MOLDAGEM ELASTOMÉRICO, DO TIPO SILICONE DE ADIÇÃO, PARA SISTEMA COM PISTOLA DE AUTOMISTURA. COMPOSIÇÃO: POLIVINILSILOXANO (VPS), POSSUINDO GRAU DE RECUPERAÇÃO ELÁSTICA DE 99,8%, BAIXO GRAU DE ALTERAÇÃO DIMENSIONAL (-0,001%), REPRODUÇÃO DE RUGOSIDADES INFERIORES A 20µM, EXCELENTE PROPRIEDADES HIDROFÍLICAS E ACELERAÇÃO DA CINÉTICA DE POLIMERIZAÇÃO EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA BUCAL. ASPECTO FÍSICO: PASTA FLUIDA. APRESENTAÇÃO: KIT COM 2 CARTUCHOS (50ML CADA) DE PASTA BASE E PASTA CATALISADORA, PODENDO SER DE VISOSIDADE MÉDIA OU LEVE (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO) E 10 PONTEIRAS DE AUTOMISTURA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: VARIOTIME - HERAEUS KULZER.	25	33	45	AUMENTO DEVIDO UTILIZAÇÃO COM PRÓTESES SOBRE IMPLANTES QUE O SISTEMA CEREC AINDA NÃO REALIZA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
10	CARTELA PLÁSTICA PARA RADIOGRAFIA ODONTOLÓGICA PERIAPICAL ADULTO, COM ESPAÇO PARA 02 PELÍCULAS RADIOGRÁFICAS. CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RESISTENTE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	1	1	8	AQUISIÇÃO PARA NÚMERO MÍNIMO DE ITENS CASO O PACIENTE OPTE POR LEVAR SUA RADIOGRAFIA ODONTOLÓGICA CONVENCIONAL. APESAR DA MENOR UTILIZAÇÃO DAS RADIOGRAFIAS CONVENCIONAIS, EVENTUALMENTE EXISTE A POSSIBILIDADE DE REALIZAÇÃO DEVIDO A EVENTUAIS FALHAS NO SISTEMA DIGITAL. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
11	COLGADURA INDIVIDUAL PARA FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL, EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	30	ITEM SEM CONSUMO ANTERIOR. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
12	CONJUNTO POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL, UNIVERSAL, TAMANHO ADULTO, PLÁSTICO, AUTOCLÁVEL. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COM 01 POSICIONADOR PARA ANTERIORES (SUP/INF), 01 POSICIONADOR PARA POSTERIORES 1º E 3º QUADRANTES, 01 POSICIONADOR PARA POSTERIORES 2º E 4º QUADRANTES, 01 POSICIONADOR PARA INTERPROXIMAL BITE WINGS E 01 POTE PARA ARMAZENAMENTO.	8	10	30	AUMENTO DEVIDO MAIOR REALIZAÇÃO DE RADIOGRAFIAS PERIAPICAIS E INTERPROXIMAIS PELO CAIS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
13	CONJUNTO POSICIONADOR DE FILME RADIOGRÁFICO PERIAPICAL, UNIVERSAL, TAMANHO INFANTIL, PLÁSTICO, AUTOCLÁVEL. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COM 01 POSICIONADOR PARA ANTERIORES (SUP/INF), 01 POSICIONADOR PARA POSTERIORES 1º E 3º QUADRANTES, 01 POSICIONADOR PARA POSTERIORES 2º E 4º QUADRANTES, 01 POSICIONADOR PARA INTERPROXIMAL BITE WINGS E 01 POTE PARA ARMAZENAMENTO.	0	0	30	ITEM SEM CONSUMO ANTERIOR. NECESSIDADE DE COMPRA PARA UTILIZAÇÃO NA ESPECIALIDADE DE ODONTOPEDIATRIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ODONTOPEDIATRIA.
14	FILME RADIOLÓGICO ODONTOLÓGICO, OCLUSAL, TAMANHO 57X76 MM. APRESENTAÇÃO: CAIXA 25 PELÍCULAS.	0	0	8	SEM CONSUMO ANTERIOR. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO CASO SEJA NECESSÁRIA COMPRA PARA ATENDIMENTOS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
15	FILME RADIOLÓGICO ODONTOLÓGICO, PERIAPICAL INFANTIL, TAMANHO 22X35 MM. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 PELÍCULAS.	1	1	15	MANUTENÇÃO DE MÍNIMO CASO HAJA NECESSIDADE DE COMPRA DEVIDO A FALHA NO EQUIPAMENTO DIGITAL. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
16	FILME RADIOLÓGICO ODONTOLÓGICO, PERIAPICAL ADULTO, TAMANHO 31X41 MM. APRESENTAÇÃO: CAIXA 150 PELÍCULAS.	2	3	15	MANUTENÇÃO DE MÍNIMO CASO HAJA NECESSIDADE DE COMPRA DEVIDO A FALHA NO EQUIPAMENTO DIGITAL. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
17	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE, NÃO ESTÉRIL, DO TIPO SACOLÉ, DIMENSÃO DE 20X14,5CM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 1000 UNIDADES.	28	36	150	AUMENTO DEVIDO A MAIOR REALIZAÇÃO DE RADIOGRAFIAS PELO CAIS ODONTOLÓGICO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICA.
18	SACO PLÁSTICO TRANSPARENTE, NÃO ESTÉRIL, DO TIPO SACOLÉ, DIMENSÃO DE 24X7CM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 1000 UNIDADES.	13	17	150	AUMENTO DEVIDO A MAIOR REALIZAÇÃO DE RADIOGRAFIAS PELO CAIS ODONTOLÓGICO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICA.
19	SENSOR DIGITAL PLACA DE FÓSFORO FOTESTIMULÁVEL REUTILIZÁVEL PARA DIGITALIZADOR DE IMAGEM INTRAORAL TAMANHO 2. (31 X 41 MM / 1034 X 1368 PIXELS/ 2,69MB), COM RESOLUÇÃO DE 16,7 LP/MM; PARA USO EM DIGITALIZADOR DE FÓSFORO DA MARCA KAVO.	10	13	50	AUMENTO PARA RENOVAÇÃO DOS SENSORES EM UTILIZAÇÃO.
20	SENSOR DIGITAL PLACA DE FÓSFORO FOTESTIMULÁVEL REUTILIZÁVEL PARA DIGITALIZADOR DE IMAGEM INTRAORAL TAMANHO 0. (22 X35 MM / 1034 X 1368 PIXELS/ 2,69MB), COM RESOLUÇÃO DE 16,7 LP/MM PARA USO EM DIGITALIZADOR DE FÓSFORO DA MARCA KAVO.	0	0	30	NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE SENSORES INFANTIS PARA UTILIZAÇÃO EM ODONTOPEDIATRIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ODONTOPEDIATRIA.
21	MATERIAL DE MOLDAGEM À BASE DE POLIÉTER. COMPOSIÇÃO: MACROMONÓMERO DE POLIÉTER, CARGAS, AGENTE PLASTIFICADOR, PIGMENTOS, AROMATIZANTES E TRIGLICÉRIDES, CONFERINDO HIDROFÍLIA, TIXOTROPIA, LONGO TEMPO DE TRABALHO E RÁPIDA POLIMERIZAÇÃO. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: KIT COM BISNAGA BASE (120ML) DE VISCOSIDADE MÉDIA E BISNAGA CATALISADOTA (15ML). PADRÃO DE REFERÊNCIA: IMPREGUM SOFT - 3M ESPE.	1	1	8	AUMENTO PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
22	MATERIAL DE MOLDAGEM À BASE DE ALGINATO TIPO I. COMPOSIÇÃO: TERRA DIATOMÁCEA, SULFATO DE CÁLCIO, ALGINATO DE POTÁSSIO, PIROFOSFATO DE SÓDIO, FLUOROTITANATO DE POTÁSSIO, HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO, VASELINA, PIGMENTOS E AROMA, CONFERINDO REPRODUÇÃO DE DETALHES DE SUPERFÍCIE DE 5µM, ESTABILIDADE DIMENSIONAL DE 5 DIAS, ALTA ELASTICIDADE E RESISTÊNCIA A RASGO E TIXOTROPIA. MATERIAL DE COR LILÁS, SABOR DE MANGOSTÃO E LIVRE DE POEIRA. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 453G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: HYDROGUM 5 - ZHERMACK.	30	39	120	AUMENTO PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. O APARELHO DO CEREC RECENTEMENTE APRESENTOU FALHAS, AUMENTANDO A NECESSIDADE DO USO DE MATERIAIS DE MOLDAGEM. DESSA FORMA, HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE ALGUNS MATERIAIS DE MOLDAGENS CONVENCIONAIS EM MAIOR ESCALA DO QUE OBSERVADO NO ANO ANTERIOR. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.

23	PASTA DE MOLDAGEM ZINCO-ENÓLICA, INDICADA PARA MOLDAGEM DE REBORDOS EDÊNTULOS. COMPOSIÇÃO: ÓXIDO DE ZINCO E ÓLEO VEGETAL (PASTA BASE BRANCA), E EUGENOL E RESINA VEGETAL (PASTA CATALISADORA VERMELHA), NÃO CAUSANDO IRRITAÇÃO À MUCOSA, DE PRESA RÁPIDA NO AMBIENTE BUCAL E COM ALTA REPRODUÇÃO DE DETALHES. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: KIT COM DUAS BISNAGA (60G CADA) DE PASTA BASE E PASTA CATALISADORA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PASTA LYSANDA - LYSANDA.	0	0	8	MATERIAL SEM ESTOQUE E SEM CONSUMO DO ESTOQUE DURANTE O ÚLTIMO ANO DEVIDO A MATERIAL PAGO PREVIAMENTE AOS DENTISTAS E PRESENTE NOS CONSULTÓRIOS PARA UTILIZAÇÃO. AQUISIÇÃO PARA MOLDAGENS PROTÉTICAS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
24	GODIVA EM BASTÃO, DE COR VERDE, UTILIZADA PARA SELAMENTO PERIFÉRICO DE MOLDEIRAS. COMPOSIÇÃO: RESINA VEGETAL, ÓLEO MINERAL, TALCO E ÓXIDO DE FERRO, RESULTANDO EM UM MATERIAL DE BAIXA FUSÃO (50 A 60°C), ELÁSTICO, COM ALTA PLASTICIDADE E ENDURECIMENTO EM MEIO BUCAL. ASPECTO FÍSICO: BASTÃO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 15 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: GODIBAR - LYSANDA.	1	1	15	CONSUMO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DEVIDO A PRESENÇA DE MUITOS ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" ONDE NÃO APARECEM COMO CONSUMO NA PLANILHA DE REFERÊNCIA DEVIDO MATERIAL RECEBIDO POR OUTROS MEIOS COMO DOAÇÃO OU APREENSÕES. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
25	SILICONE DE ADIÇÃO PARA REGISTRO OCLUSAL. COMPOSIÇÃO: POLIVINILSILOXANO, COM ALTA DUREZA, TEMPO DE PRESA INTRAORAL DE 30 SEGUNDOS, ELEVADA TIXOTROPIA, CONSISTÊNCIA CREMOSA LEVE, DE FÁCIL CORTE E DESGASTE COM MÍNIMO RISCO DE RASGAMENTO. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: KIT COM 2 CARTUCHOS (50 ML) E 10 PONTAS DE AUTOMISTURA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: VARIOTIME BITE - HERAEUS KULZER.	0	0	15	MATERIAL SEM ESTOQUE E SEM CONSUMO DO ESTOQUE DURANTE O ÚLTIMO ANO DEVIDO A MATERIAL PAGO PREVIAMENTE AOS DENTISTAS E PRESENTE NOS CONSULTÓRIOS PARA UTILIZAÇÃO. . AQUISIÇÃO PARA REGISTROS PROTÉTICOS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
26	DISPENSADOR DO TIPO PISTOLA UNIVERSAL DE AUTO-MISTURA PARA MATERIAL DE MOLDAGEM, COMPATÍVEL COM CARTUCHO DE 50ML DE PROPORÇÃO 1:1. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	8	MATERIAL SEM ESTOQUE E SEM CONSUMO DO ESTOQUE DURANTE O ÚLTIMO ANO DEVIDO A MATERIAL PAGO PREVIAMENTE AOS DENTISTAS E PRESENTE NOS CONSULTÓRIOS PARA UTILIZAÇÃO. . AQUISIÇÃO PARA UTILIZAÇÃO EM PRÓTESE DENTÁRIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
27	PONTA MISTURADORA DE SILICONES, DESCARTÁVEL, INDICADA PARA A MISTURA HOMOGÊNEA DE CARTUCHOS DE PROPORÇÃO 1:1. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 12 UNIDADES.	7	9	75	AQUISIÇÃO PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. O CONSUMO AQUI RELATADO OBTIDO ATRAVÉS DO SISTEMA SILOMS NÃO REFLETE O CONSUMO REAL DO ITEM, UMA VEZ QUE EXISTEM MATERIAIS DESSE TIPO COMO FORA DE ESTOQUE, POR EXEMPLO, DEVIDO A DOAÇÃO OU APREENSÃO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
28	PONTA APLICADORA INTRAORAL DE SILICONES, PARA SER UTILIZADA EM CONJUNTO COM PONTA MISTURADORA DE CARTUCHOS DE PROPORÇÃO 1:1. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 12 UNIDADES.	28	36	75	AUMENTO DEVIDO PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM IMPLANTODONTIA COM A INCLUSÃO DE MAIS UM MILITAR NA ESPECIALIDADE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
29	SERINGA PLÁSTICA INJETORA PARA ELASTÔMEROS DE MOLDAGEM, AUTOCALVÁVEL. APRESENTAÇÃO: KIT COM 01 SERINGA PLÁSTICA, 02 BICOS PLÁSTICOS, 02 ANÉIS DE BORRACHA, 01 ADAPTADOR E RETENTOR E 01 ESCOVA.	0	0	8	MATERIAL SEM ESTOQUE E SEM CONSUMO DO ESTOQUE DURANTE O ÚLTIMO ANO DEVIDO A MATERIAL PAGO PREVIAMENTE AOS DENTISTAS E PRESENTE NOS CONSULTÓRIOS PARA UTILIZAÇÃO. . AQUISIÇÃO PARA UTILIZAÇÃO EM PRÓTESE DENTÁRIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
30	ADESIVO PARA MOLDEIRAS METÁLICAS OU ACRÍLICAS, PARA IMPRESSÃO COM VINILPOLISSILOXANO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO (10ML). PADRÃO DE REFERÊNCIA: UNIVERSAL TRAY ADHESIVE - ZHERMACK.	2	3	8	PREVISÃO DE AUMENTO DE USO PARA MOLDAGENS EM IMPLANTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE IMPLANTODONTIA E PRÓTESE DENTÁRIA.
31	ADESIVO PARA MOLDEIRAS METÁLICAS OU ACRÍLICAS, PARA IMPRESSÃO COM POLIÉTER. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO (17ML). PADRÃO DE REFERÊNCIA: POLYETHER ADHESIVE - 3M ESPE.	6	8	8	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
32	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA, UTILIZADA PARA HEMOSTASIA E RETRAÇÃO GENGIVAL. COMPOSIÇÃO: SOLUÇÃO À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO, SEM EPINEFRINA. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO (10ML). PADRÃO DE REFERÊNCIA: HEMOLIQ - MAQUIRA.	14	18	30	PREVISÃO DE AUMENTO PARA USO EM MOLDAGENS PROTÉTICAS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
33	FIO RETRATOR PARA AFASTAMENTO GENGIVAL, NÃO IMPREGNADO E ABSORVENTE. COMPOSIÇÃO: 100% ALGODÃO ENTRELAÇADO EM MILHARES DE LAÇOS MINÚSCULOS QUE FORMAM LONGAS CADEIAS ENTRELAÇADAS, COM EXTREMIDADES QUE SE DESFIAM, PERMITINDO POSICIONAMENTO FÁCIL, EXERCENDO PRESSÃO ELÁSTICA SOBRE A MARGEM GENGIVAL E ASSEGURANDO ADEQUADO AFASTAMENTO NO SULCO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 244CM, PODENDO SER NOS TAMANHOS #000, #00, #0, #1, #2 E #3 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: ULTRAPACK - ULTRADENT.	15	20	45	PREVISÃO DE AUMENTO PARA USO EM MOLDAGENS PROTÉTICAS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
34	PINO INTRARRADICULAR DE COMPÓSITO REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, INDICADO PARA APOIO DE RESTAURAÇÕES OU COROAS PROTÉTICAS EM DENTES TRATADOS ENDODONTICAMENTE COM ESTRUTURA RESIDUAL INSUFICIENTE. PINO COM DUPLA CONICIDADE, RADIOPACIDADE, TRANSLUCIDEZ E MÓDULO DE ELASTICIDADE SEMELHANTE À DENTINA, ALÉM POSSUIR BROCA ESPECÍFICA PARA O PREPARO DO CONDUTO RADICULAR. APRESENTAÇÃO: KIT COM 05 PINOS E 01 BROCA, PODENDO SER NOS DIÂMETROS 0.5, 1, 2 E 3 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: WHITEPOST SYSTEM DC INTRO - FGM.	20	26	60	PREVISÃO DE AUMENTO DEVIDO AO USO NA RECÉM INSTAURADA ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA RESTAURADORA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.



35	<p>ÁCIDO FLUORÍDRICO A 5% EM GEL, PARA O CONDICIONAMENTO DE CERÂMICAS DENTAIS. GEL DE COR SALMÃO, COM BOA VISCOSIDADE, FACILIDADE DE APLICAÇÃO E REMOÇÃO E AFINIDADE POR ÁGUA. ASPECTO FÍSICO: GEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 01 SERINGA (5ML) E 01 PONTEIRA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CONDAC PORCELANA 5% - FGM.</p>	36	47	150	PREVISÃO DE AUMENTO DEVIDO MAIOR NÚMERO DE CIMENTAÇÕES DE PEÇAS PROTÉTICAS DEVIDO MAIOR PRODUTIVIDADE DO SISTEMA CEREC. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
36	<p>AGENTE DE UNIÃO SILANO, PARA USO EM SUPERFÍCIES CERÂMICAS, PINOS DE FIBRA DE VIDRO E RESINAS LABORATORIAIS. COMPOSIÇÃO: SOLUÇÃO ETANÓLICA DE 3-METACRILÓXIPROPILTRIMETOXISILANO HIDROLISADO, COM ALTA ADESIVIDADE, FACILIDADE DE USO E PROTOCOLO DE APLICAÇÃO DE 1 MINUTO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 4G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PROSIL - FGM.</p>	21	27	75	PREVISÃO DE AUMENTO DEVIDO AO USO NA RECÉM INSTAURADA ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA RESTAURADORA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
37	<p>CIMENTO RESINOSO AUTOADESIVO DE POLIMERIZAÇÃO DUAL, PARA A CIMENTAÇÃO DEFINITIVA DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS, PRÓTESES FIXAS E PINOS ENDODÔNTICOS, POSSUINDO EXCELENTE RESISTÊNCIA DE UNIÃO EM ESMALTE E DENTINA ALIADA À BOA FLUIDEZ SOB PRESSÃO, ALÉM DE ÓTIMAS PROPRIEDADES MECÂNICAS E TOLERÂNCIA À UMIDADE. COMPOSIÇÃO: PROPORÇÃO DE PARTÍCULAS INORGÂNICAS EM CERCA DE 70% EM PESO E TAMANHO DE PARTÍCULA (D90) DE CERCA DE 12,5 MICRÔMETROS. ASPECTO FÍSICO: PASTA PASTA. APRESENTAÇÃO: 01 EMBALAGEM (11G) COM CLICKER DISPENSADOR DO CIMENTO E CATALISADOR PROPORCIONADOS 1:1 E 01 BLOCO DE ESPATULAÇÃO, NAS CORES, A2, A3 OPACO E TRANSLÚCIDA (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: RELYX-U200 - 3M.</p>	26	34	75	PREVISÃO DE AUMENTO DEVIDO MAIOR NÚMERO DE CIMENTAÇÕES DE PEÇAS PROTÉTICAS DEVIDO MAIOR PRODUTIVIDADE DO SISTEMA CEREC. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
38	<p>CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA FACETAS, COM ESTABILIDADE DE COR, FLUORESCÊNCIA E RADIOPACIDADE. COMPOSIÇÃO: APROXIMADAMENTE 63% DE CARGA INORGÂNICA EM PESO. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: 01 SERINGA (2,5G) E 05 PONTEIRAS DE APLICAÇÃO, NAS CORES A1, A2, A3, E-BLEACH, OPAQUE WHITE OU TRANS (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: ALLCEM VENEER APS - FGM.</p>	0	0	15	MATERIAL SEM CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO PARA NOVA AQUISIÇÃO E UTILIZAÇÃO EM PRÓTESE DENTÁRIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
39	<p>CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL PARA FACETAS, COM ESTABILIDADE DE COR, FLUORESCÊNCIA E RADIOPACIDADE. COMPOSIÇÃO: APROXIMADAMENTE 63% DE CARGA INORGÂNICA EM PESO. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: KIT CONTENDO 06 SERINGAS (2,5G), NAS CORES A1, A2, A3, E-BLEACH, OPAQUE WHITE OU TRANS, 06 SERINGAS (2G) TRY-IN NAS MESMAS CORES, 01 SERINGA (2,5ML) DE ÁCIDO FOSFÓRICO 37% E 03 PONTEIRAS DE APLICAÇÃO, 01 SERINGA (2,5ML) DE ÁCIDO FLUORÍDRICO 10% E 03 PONTEIRAS DE APLICAÇÃO, 01 FRASCO (5ML) DE SILANO, 01 FRASCO (4ML) DE ADESIVO DENTAL, 01 EMBALAGEM (100 UN.) DE MICROAPLICADOR DESCARTÁVEL E 20 PONTEIRAS DE APLICAÇÃO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ALLCEM VENEER KIT - FGM.</p>	0	0	8	MATERIAL SEM CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO PARA NOVA AQUISIÇÃO E UTILIZAÇÃO EM PRÓTESE DENTÁRIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA.
40	<p>CIMENTO ODONTOLÓGICO TEMPORÁRIO, PARA A FIXAÇÃO PROVISÓRIA DE RESTAURAÇÕES INDIRETAS, COROAS E PÔNTICOS. COMPOSIÇÃO: À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO, SEM EUGENOL. ASPECTO FÍSICO: PASTA PASTA. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO CONTENDO 01 TUBO DE PASTA BASE (30G), 01 TUBO DE PASTA DE CATALISADORA (13G) E 01 BLOCO DE ESPATULAÇÃO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: RELYX TEMP NE - 3M.</p>	21	27	45	PREVISÃO DE AUMENTO BASEADO NO MAIOR NÚMERO DE URGÊNCIAS ODONTOLÓGICAS ATENDIDAS E, CONSEQUENTEMENTE, MAIOR CIMENTAÇÃO DE TRABALHOS PROVISÓRIAS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS.
41	<p>RESTAURADOR TEMPORÁRIO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL, SEM EUGENOL, INDICADO PARA O VEDAMENTO TEMPORÁRIO DE CAVIDADES, QUE ADQUIRE CONSISTÊNCIA BORRACHÓIDE APÓS POLIMERIZAÇÃO. COMPOSIÇÃO: GRUPOS METACRILATOS, CARGA INORGÂNICA, DIÓXIDO DE SILÍCIO, CATALISADORES E ESTABILIZADORES. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 SERINGAS (2G). PADRÃO DE REFERÊNCIA: BIOPLIC - BIODINÂMICA.</p>	7	9	60	PREVISÃO DE AUMENTO BASEADO NO MAIOR NÚMERO DE URGÊNCIAS ODONTOLÓGICAS ATENDIDAS E, CONSEQUENTEMENTE, MAIOR CIMENTAÇÃO DE TRABALHOS PROVISÓRIAS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS.
42	<p>RESINA BISACRÍLICA NANOPARTICULADA, PARA CONFEÇÃO DE RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS, COM PASTA BASE E CATALISADORA PARA USO EM DISPENSADOR TIPO PISTOLA DE AUTOMISTURA, DE PROPORÇÃO 4:1/10:1. ASPECTO FÍSICO: PASTA PASTA. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPOSTO POR 01 CARTUCHO (67G) E 16 PONTAS MISTURADORAS, NAS CORES A1, A2, A3 OU BLEACH (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: PROTEMP 4 - 3M</p>	2	3	15	PREVISÃO DE AUMENTO DEVIDO MAIOR NÚMERO DE CIMENTAÇÕES DE PEÇAS PROTÉTICAS. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.

43	PISTOLA DISPENSADORA UNIVERSAL, COM ÊMBOLO COMPATÍVEL COM CARTUCHOS DE PROPORÇÃO 1:1/2:1 E 4:1/10:1, PARA USO COM MATERIAIS DE MOLDAGEM OU DE PROVISÓRIOS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: DISPENSADOR PISTOLA UNIVERSAL - 3M ESPE.	0	0	8	MATERIAL SEM ESTOQUE E SEM CONSUMO. INÍCIO DE CONSUMO PREVISTO DO ITEM E SOLICITAÇÃO PARA UTILIZAÇÃO EM TODOS OS CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS DA PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA.
44	PONTA MISTURADORA E APLICADORA PARA USO COM CARTUCHO DE RESINA BISACRÍLICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 12 UNIDADES, NAS PROPORÇÕES DE MISTURA 1:1/2:1 OU 4:1/10:1 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	23	SEM CONSUMO PRÉVIO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
45	PINO PARA OBTENÇÃO DE NÚCLEOS METÁLICOS ATRAVÉS DE MOLDAGEM INTRARRADICULAR OU TÉCNICA DIRETA. COMPOSIÇÃO: POLICARBONATO, DE COR VERMELHA, COM ADESÃO QUÍMICA À RESINA ACRÍLICA. RESISTÊNCIA À FRATURA E FACILIDADE DE DESGASTE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 50 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PINJET - ÂNGELUS.	2	3	30	MAIOR PREVISÃO DE USO NA ESPECIALIDADE RECÉM INSTAURADA DE DENTÍSTICA RESTAURADORA. BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE.
46	PINO METÁLICO PARA A CONFEÇÃO DE COROAS PROVISÓRIAS. COMPOSIÇÃO: LIGA DE COBRE E ZINCO, RESISTENTE À CORROSÃO, POSSUINDO RETENÇÕES MECÂNICAS E FACILIDADE AO DESGASTE, AUXILIANDO NA ADAPTAÇÃO E RETENÇÃO À RESINA ACRÍLICA DE REEMBASAMENTO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 30 UNIDADES DE TAMANHO SORTIDO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: METALPIN - ÂNGELUS.	3	4	45	MAIOR PREVISÃO DE USO NA ESPECIALIDADE RECÉM INSTAURADA DE DENTÍSTICA RESTAURADORA. BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE.
47	RESINA ACRÍLICA FOTOPOLIMERIZÁVEL, PRONTA PARA USO, FLÚIDA, COM TIXOTROPIA IDEAL PARA MODELAGEM E CONFEÇÃO DE PADRÕES DE FUNDIÇÃO, NÃO AQUECE DURANTE A POLIMERIZAÇÃO E NÃO DEIXA RESÍDUOS APÓS A QUEIMA. COMPOSIÇÃO: METACRILATOS E ATIVADORES. ASPECTO FÍSICO: GEL. APRESENTAÇÃO: 01 SERINGA (3G) E 03 PONTEIRAS APLICADORAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: RESINLAY PATTERN PHOTO GEL - TDV.	5	7	75	MAIOR PREVISÃO DE USO EM DENTÍSTICA RESTAURADORA E PRÓTESE DENTÁRIA. MATERIAL FOI ADQUIRIDO RECENTEMENTE E O CONSUMO NO ÚLTIMO ANO NÃO REFLETIU A NECESSIDADE REAL DA CLÍNICA. EXPECTATIVA DE MAIOR USO NO PRÓXIMO ANO PARA TER CONSUMO DE ACORDO COM A REAL NECESSIDADE.
48	RESINA ACRÍLICA FOTOPOLIMERIZÁVEL, PRONTA PARA USO, PASTOSA, COM TIXOTROPIA IDEAL PARA MODELAGEM E CONFEÇÃO DE PADRÕES DE FUNDIÇÃO, NÃO AQUECE DURANTE A POLIMERIZAÇÃO E NÃO DEIXA RESÍDUOS APÓS A QUEIMA. COMPOSIÇÃO: METACRILATOS E ATIVADORES. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: 01 SERINGA (3G). PADRÃO DE REFERÊNCIA: RESINLAY PATTERN PHOTO PASTA - TDV.	0	0	45	MATERIAL SEM CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO PARA NOVA AQUISIÇÃO E UTILIZAÇÃO EM PRÓTESE DENTÁRIA. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
49	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL DE POLIMERIZAÇÃO ULTRA RÁPIDA E CONTRAÇÃO BAIXA DE ATÉ 0,72%, INDICADA PARA A FUNDIÇÃO DE COPINGS, NÚCLEOS E PONTOS DE SOLDA. COMPOSIÇÃO PÓ: POLIMETILMETACRILATO ACELERADOR DE POLIMERIZAÇÃO E PIGMENTO. COMPOSIÇÃO LÍQUIDO: METILMETACRILATO E ACELERADOR DE POLIMERIZAÇÃO. ASPECTO FÍSICO: PÓ E LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE PÓ COR VERMELHA (25G), E 01 FRASCO DE LÍQUIDO (20ML). PADRÃO DE REFERÊNCIA: PATTERN BRIGHT - KOTA.	10	13	30	PREVISÃO DE AUMENTO PARA TRABALHOS PROTÉTICOS PROVISÓRIOS E REEMBASADORES DEVIDO A EXPECTATIVA DE MAIOR DEMANDA EM DENTÍSTICA RESTAURADORA INDIRETA (ESPECIALIDADE RECÉM CRIADA) E PRÓTESE DENTÁRIA.
50	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDA. COMPOSIÇÃO: MONÔMERO DE METILMETACRILATO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE VIDRO ÂMBAR COM 1000 ML.	7	9	15	AUMENTO DEVIDO AO MAIOR CONSUMO DO QUE O PREVISTO ANTERIORMENTE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
51	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO E PERÓXIDO DE BENZOILA. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: FRASCO 220G DE PÓ, INCOLOR.	6	8	15	AUMENTO DEVIDO AO MAIOR CONSUMO DO QUE O PREVISTO ANTERIORMENTE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
52	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PIGMENTOS, PERÓXIDO DE BENZOILA. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: FRASCO 220G DE PÓ, COR ROSA.	6	8	8	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
53	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL PÓ. COMPOSIÇÃO: POLIMETILMETACRILATO, PIGMENTOS, PERÓXIDO DE BENZOILA. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE PÓ (78G), NAS CORES 61, 62, 65, 66, 67 OU 69 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	10	13	38	AUMENTO DEVIDO AO MAIOR CONSUMO DO QUE O PREVISTO ANTERIORMENTE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
54	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL MACIA, INDICADA PARA REEMBASAMENTO MACIO DE USO PROLONGADO (ATÉ NOVE MESES) DE PRÓTESES, PLACAS OU APARELHOS ORTODÔNTICOS, PODENDO SER APLICADA DIRETAMENTE NA MUCOSA DO PACIENTE, SEM GERAR IRRITAÇÃO À MUCOSA OU CALOR EXCESSIVO PELA REAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO. ASPECTO FÍSICO: PÓ E LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: KIT CONTENDO 01 FRASCO DE PÓ INCOLOR (30G), 01 FRASCO DE LÍQUIDO (30ML), 01 FRASCO DE GLAZE (8ML) E 02 COPOS MEDIDORES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SOFT REBASE - TDV.	9	12	15	EXPECTATIVA DE AUMENTO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS DEVIDO A MAIOR DEMANDA ESPERADA NA ESPECIALIDADE.

55	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL RÍGIDA INCOLOR. INDICADA PARA REEMBASAMENTO PERMANENTE DE PRÓTESES, PLACAS OU APARELHOS ORTODÔNTICOS, PODENDO SER APLICADA DIRETAMENTE NA MUCOSA DO PACIENTE, SEM GERAR IRRITAÇÃO À MUCOSA OU CALOR EXCESSIVO PELA REAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO. KIT CONTENDO 01 FRASCO DE PÓ (30G), 01 FRASCO DE LÍQUIDO (30ML), 01 FRASCO DE GLAZE (8ML), 01 FRASCO DE ISOLANTE (8ML) E 02 COPOS MEDIDORES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: COLD LINER REEMBASE - TDV.	10	13	15	EXPECTATIVA DE AUMENTO PARA REEMBASAMENTO DE PRÓTESES DENTÁRIAS DEVIDO A MAIOR DEMANDA ESPERADA NA ESPECIALIDADE.
56	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO, COM ESPESSURA DE 200 MICRAS E TRANSFERÊNCIA PROGRESSIVA DE COR, MESMO EM SUPERFÍCIES ÚMIDAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 300 UNIDADES COR AZUL. PADRÃO DE REFERÊNCIA: BAUSCH ARTICULATING PAPER BK01 - BAUSCH.	14	18	30	AUMENTO PARA AJUSTE DAS NOVAS PRÓTESES FIXAS INSTALADAS COM O SISTEMA CEREC.
57	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO, COM ESPESSURA ULTRAFINA DE 19 MICRAS, PARA REGISTRO DA ARTICULAÇÃO DAS SUPERFÍCIES OCLUSAIS E PROXIMAIS. COMPOSIÇÃO: FILME DE POLIETILENO E PIGMENTOS À BASE DE ÓXIDO DE FERRO, HIDROFÓBICO, DE DUPLA COR (VERMELHO E PRETO), COM ALTA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E CAPACIDADE DE MARCAÇÃO EM AMBIENTE SECO OU ÚMIDO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 280 TIRAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CONTACTO FILM - ÂNGELUS.	0	0	75	SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM 01 ANO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
58	TIRA ABRASIVA DIAMANTADA SERRILHADA PARA ACABAMENTO EM REGIÃO INTERPROXIMAL OU SLICES ORTODÔNTICOS. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL, NÍQUEL E DIAMANTE, COM DIMENSÕES DE 150MM x 3MM x 0.05MM (CENTRO NEUTRO SERRILHADO). APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 05 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: TIRA DIAMANTADA SERRILHADA - TDV.	64	83	45	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE EM ESTOQUE E APRESENTA VALIDADE INDETERMINADA.
59	FITA PARA ISOLAMENTO DENTAL, PARA PROTEÇÃO E ISOLAMENTO DOS DENTES ADJACENTES CONTRA ÁCIDOS, ADESIVOS OU RESINAS. COMPOSIÇÃO: POLITETRAFLUORETILENO, FITA COM 18MM DE LARGURA E 0.07MM DE ESPESSURA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 05 METROS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ISOTAPE - TDV.	0	0	23	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
60	PINCEL DE USO ODONTOLÓGICO, COM CABO CURTO FEITO EM MADEIRA LAQUEADA, PONTA EM FILETE REDONDO, CERDAS PELO DE MARTA QUE EVITAM A FORMAÇÃO DE PONTAS DUPLAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NOS TAMANHOS 0 E 1 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	34	44	30	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE EM ESTOQUE E APRESENTA VALIDADE INDETERMINADA.
61	POTE DAPPEN DE SILICONE, PARA MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS. COMPOSIÇÃO: PRODUZIDO EM SILICONE, AUTOCLAVÁVEL, ANTIADERENTE, INQUEBRÁVEL, QUE NÃO REAGE COM FLUÓR OU MEDICAMENTOS E PODE SER UTILIZADO COM RESINA ACRÍLICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NO TAMANHO PEQUENO OU GRANDE (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: DAPPEN DE SILICONE - ÂNGELUS.	0	0	45	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
62	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE PAPEL IMPERMEÁVEL, DESCARTÁVEL, TAMANHO GRANDE (15CM X 10CM). APRESENTAÇÃO: BLOCO 50 FOLHAS.	22	29	75	AUMENTO PARA UTILIZAÇÃO EM PROCEDIMENTOS NA RECÉM INSTAURADA DENTÍSTICA RESTAURADORA. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
63	ESCALA DE CORES PARA SELEÇÃO DE DENTES EM RESINA ACRÍLICA PARA CONFEÇÃO DE PRÓTESES REMOVÍVEIS (DENTES DE ESTOQUE). PADRAO DE REFERÊNCIA: ESCALA BIOTONE DENTRON.	0	0	8	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO PARA POSSIBILIDADE DE UM ITEM PARA CADA CONSULTÓRIO QUE REALIZA PRÓTESE E DENTÍSTICA RESTAURADORA.
64	ESCALA DE CORES PARA SELEÇÃO DE TONALIDADES DE CERÂMICA OU RESINA COMPOSTA, CONTENDO 16 CORES, DIVIDIDAS ENTRE: A1 - A4, B1 - B4, C1- C4, D1 - D4. PADRÃO REFERENCIA VITA CLASSICAL A1-D4.	0	0	8	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
65	VASELINA SOLIDA, POMADA EMOLIENTE ISOLANTE DE RESINA ACRÍLICA OU TECIDOS BUCAIS. APRESENTAÇÃO: BISNAGA 30G.	8	10	15	AUMENTO PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO EM PRÓTESE FIXA. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
66	GESSO PEDRA TIPO III, AMARELO, EXTRADURO, COM ALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO, EXPANSÃO DE 0.3% E ENDURECIMENTO INICIAL DE 8 A 10 MIN, PARA VAZAMENTO EM QUALQUER MOLDE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 1KG. PADRÃO DE REFERÊNCIA: GESSO HERODENT - VIGODENT COLTENE.	58	75	75	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
67	GESSO PEDRA TIPO IV, ROSA, EXTRADURO, COM ALTA PRECISÃO E ALTA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E ABRASÃO, EXPANSÃO MÁXIMA DE 0.1%, ENDURECIMENTO INICIAL DE 8 A 10 MIN, E MELHOR ESCOAMENTO EM MOLDES DE SILICONE E POLIÉSTER. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 1KG. PADRÃO DE REFERÊNCIA: GESSO HEROSTONE - VIGODENT COLTENE.	10	13	75	PREVISÃO DE AUMENTO DE UTILIZAÇÃO POR MAIOR NÚMERO DE PRÓTESES FIXAS REALIZADAS. ALÉM DISSO, HÁ NECESSIDADE DE QUANTITATIVO MÍNIMO NECESSÁRIO PARA CONTROLE DAS VALIDADES DO ESTOQUE ATUAL. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
68	ISOLANTE PARA GESSOS E ACRÍLICOS. COMPOSIÇÃO: ALGINATO DE SÓDIO, LAURIL SULFATO DE SÓDIO, TRISÓDIO FOSFATO, METILPARABENO, ÁGUA DEIONIZADA. ESPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 500 ML.	0	0	8	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM PRÓTESE FIXA. BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE

69	PAVIO PARA USO EM LAMPARINAS À ALCOOL, 100% ALGODÃO, COM 150MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	23	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO PARA REPOSIÇÃO DE LAMPARINAS EM USO BASEADO NA QUANTIDADE DE DENTISTAS DA ESPECIALIDADE DE RPÓTESE DENTÁRIA.
70	CERA 7, DE COR ROSA, EM LÂMINAS, UTILIZADA PARA REGISTRO DE OCLUSÃO OU CONFEÇÃO DE PLANO OCLUSAL EM PRÓTESES REMOVÍVEIS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 18 LÂMINAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CERA ROSA 7 - LYSANDA.	26	34	30	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
71	CERA DO TIPO UTILIDADE, EM LÂMINA, DE COR ROSA, INDICADA PARA AJUSTE DE MOLDEIRAS DE ESTOQUE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 05 LÂMINAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CERA UTILIDADE - LYSANDA.	0	0	30	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
72	DENTES DE ESTOQUE EM RESINA ACRÍLICA PARA DENTES ANTERIORES SUPERIORES. COMPOSIÇÃO: RESINA ACRÍLICA CROSS-LINKED DE ALTA DENSIDADE COM PROPRIEDADES DE FLUORESCÊNCIA. APRESENTAÇÃO: PLACA COM 6 DENTES, NOS MODELOS 2D, 2N, 2P, A25, 263, 264, 266, A23, A26, 3D, 3M, 3N, 3P, E NAS CORES 62, 66 OU 69 (MODELO E COR A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: BIOTONE - DENTSPLY	27	35	30	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
73	DENTES DE ESTOQUE EM RESINA ACRÍLICA PARA DENTES ANTERIORES INFERIORES. COMPOSIÇÃO: RESINA ACRÍLICA CROSS-LINKED DE ALTA DENSIDADE COM PROPRIEDADES DE FLUORESCÊNCIA. APRESENTAÇÃO: PLACA COM 6 DENTES, NOS MODELOS 3M, 2D, 2N, 3D, 3N, 2E, 2P, 46, 3P, 26, E NAS CORES 62, 66 OU 69 (MODELO E COR A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: BIOTONE - DENTSPLY	0	0	30	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
74	DENTES DE ESTOQUE EM RESINA ACRÍLICA PARA DENTES POSTERIORES SUPERIORES. COMPOSIÇÃO: RESINA ACRÍLICA CROSS-LINKED DE ALTA DENSIDADE COM PROPRIEDADES DE FLUORESCÊNCIA. APRESENTAÇÃO: PLACA COM 6 DENTES, NOS MODELOS 30L, 32L, 30M, 32M, 34L, E NAS CORES 62, 66 OU 69 (MODELO E COR A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: BIOTONE - DENTSPLY	0	0	30	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
75	DENTES DE ESTOQUE EM RESINA ACRÍLICA PARA DENTES POSTERIORES INFERIORES. COMPOSIÇÃO: RESINA ACRÍLICA CROSS-LINKED DE ALTA DENSIDADE COM PROPRIEDADES DE FLUORESCÊNCIA. APRESENTAÇÃO: PLACA COM 6 DENTES, NOS MODELOS 30L, 32L, 30M, 32M, 34L, E NAS CORES 62, 66 OU 69 (MODELO E COR A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: BIOTONE - DENTSPLY	0	0	30	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
76	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 1 SUPERIOR.	21	27	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
77	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 1 INFERIOR.	10	13	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
78	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 2 SUPERIOR.	16	21	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
79	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 2 INFERIOR.	20	26	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
80	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 3 SUPERIOR.	17	22	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
81	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 3 INFERIOR.	27	35	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
82	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 4 SUPERIOR.	14	18	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
83	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 4 INFERIOR.	23	30	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
84	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 5 SUPERIOR.	32	42	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.

85	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE TAMANHO 5 INFERIOR.	10	13	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
86	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM ALUMÍNIO, MODELO PARCIAL, PARA PACIENTES DENTADOS ADULTOS. COMPOSIÇÃO: ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COM 04 UNIDADES, SENDO 02 LATERAIS (DIREITA E ESQUERDA) E 02 GIRATÓRIAS (Nº87 E 88)	26	34	45	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO.
87	BROCA CARBIDE TRANSMETAL, FG, CILÍNDRICA, COM PONTA ARREDONDADA. COMPOSIÇÃO: AÇO CARBIDE, COM 19 MM. PADRÃO DE REFERÊNCIA: BROCA TRANSMETAL FG CILÍNDRICA - MAILLEFER DENTSPLY	22	29	75	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO E FORAM UTILIZADAS OUTRAS BROCAS PARA ESSA FINALIDADE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
88	KIT DE PONTAS DE ACABAMENTO PARA USO INTRAORAL (CONTRA ÂNGULO) DE ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESTAURAÇÕES CERÂMICAS, PARA USO COM ROTAÇÃO ENTRE 7.000 E 9.000 RPM. APRESENTAÇÃO: KIT COMPOSTO POR 06 PONTAS, SENDO 02 PARA A FASE 1 (COR CINZA, 9133G E 9134G), 02 PARA A FASE 2 (COR ROSA, 9133M E 9134M) E 02 PARA A FASE 3 (COR CINZA CLARO, 9133F E 9134F). PADRÃO DE REFERÊNCIA: POLIDOR DE CERÂMICA KIT 1395CA - JOTA.	45	59	30	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE EM ESTOQUE E COM VALIDADE INDETERMINADA.
89	KIT DE PONTAS DE ACABAMENTO PARA USO EXTRA-ORAL (PEÇA DE MÃO) DE ACABAMENTO E GLAZE DE CERÂMICAS. APRESENTAÇÃO: KIT COMPOSTO POR UM ESTOJO CONTENDO 01 G-03 PARA DESGASTE E REGULARIZAÇÃO DE CERÂMICA; 01 RK10 PARA DESGASTE DE PONTO DE CONTATO; 01 RU20 PARA PRÉ-POLIMENTO; 01 RK30 PARA BRILHO E 01 HC3D PARA GLAZE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: KIT CERAM 2 - DH PRO.	47	61	30	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE EM ESTOQUE E COM VALIDADE INDETERMINADA.
90	KIT DE PONTAS DE ACABAMENTO PARA USO EXTRA -ORAL (PEÇA DE MÃO) DE ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINAS , PARA USO EM PRÓTESES REMOVÍVEIS , PROVISÓRIOS E COMPÓSITOS . APRESENTAÇÃO: KIT COMPOSTO POR UM ESTOJO CONTENDO 01 PA10 / PA20 / PA30 PARA ACABAMENTO EM PRÓTESES REMOVÍVEIS; 01 PA10 / PA30 MINI PARA ACABAMENTO EM PROVISÓRIOS; 01 PF22 PARA ACENTUAR O BRILHO EM PROVISÓRIOS; 01 RCOMP22 PARA BRILHO EM RESINA FOTO ; 01 RK10 PARA DESGASTE DE RESINA ACRÍLICA; 01 ESCOVA CARBETO DE SILÍCIO FINA PARA PRÉ-POLIMENTO; 01 ESCOVA SCOTH BRITE MÉDIA PARA REMOÇÃO DE RISCOS; 01 ESCOVA SCOTH BRITE FINA PARA REMOÇÃO DE RISCOS ; 01 ESCOVA PELO DE CRINA DE CAVALO ESTRELA ; 01 ESCOVA PELO DE CABRA , 01 ESCOVA DE ALGODÃO E 01 PASTA DE POLIMENTO . PADRÃO DE REFERÊNCIA: KIT MASTER 3 - DH PRO.	38	49	30	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE EM ESTOQUE E COM VALIDADE INDETERMINADA.
91	DISCO DIAMANTADO DUPLA FACE, PARA PEÇA DE MÃO, UTILIZADO PARA DESGASTE EM METAIS OU CERÂMICAS. COMPOSIÇÃO: DISCO FABRICADO COM BANHO MULTICAMADAS DE ELETRODEPOSIÇÃO DE PARTÍCULAS DE DIAMANTE, TAMANHO 19X0,15MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 DISCO E 01 MANDRIL. PADRÃO DE REFERÊNCIA: DISCO DUPLA FACE TOTAL - AMERICAN BURRS	6	8	45	AUMENTO POIS O MATERIAL ENCONTRA-SE EM FALTA NO ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
92	DISCO ABRASIVO DE CARBORUNDUM, PARA CORTE DE METAIS. COMPOSIÇÃO: MATERIAL ABRASIVO EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO COM COBERTURA DE CERÂMICA ESPECIAL, COM CORTE DUPLO, RESISTENTE E DURÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	12	16	45	AUMENTO POIS O MATERIAL ENCONTRA-SE EM FALTA NO ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
93	PONTA DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO PARA PEÇA DE MÃO, PARA ACABAMENTO FINO DE ESMALTE, COMPÓSITOS, COMPÔMEROS E CERÂMICAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NO FORMATO LÁPIS OU OGIVA (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: DURA WHITE PM - SHOFU.	14	18	45	AUMENTO POIS O MATERIAL ENCONTRA-SE EM FALTA NO ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
94	BROCA PARA PEÇA DE MÃO, 44MM DE COMPRIMENTO. COMPOSIÇÃO: AÇO CARBONO DIN 1.2516. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NOS TAMANHOS, 1/2, 2, 4, 6, 8 OU 8C (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	48	62	45	REDUÇÃO POIS MATERIAL PRESENTE EM ESTOQUE
95	BROCA PARA PEÇA DE MÃO, FORMATO CILÍNDRICO, COM 44MM DE COMPRIMENTO. COMPOSIÇÃO: AÇO CARBONO DIN 1.2516. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 557, 700, 701, 702, 703 E 704 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	5	7	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM REAL NECESSIDADE DEVIDO A PRESENÇA DE ITENS COMO FORA DE ESTOQUE DEVIDO A DOAÇÃO. REALIZADA ESTIMATIVA PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE MÍNIMO NECESSÁRIO.
96	PONTA DIAMANTADA PARA PEÇA DE MÃO, FORMATO ESFÉRICO, DE GRANULAÇÃO MÉDIA (107 µm) E DIÂMETRO DE 3.5MM E HASTE EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NA NUMERAÇÃO 4 E 6 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: KOMET.	5	7	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM REAL NECESSIDADE DEVIDO A PRESENÇA DE ITENS COMO FORA DE ESTOQUE DEVIDO A DOAÇÃO. REALIZADA ESTIMATIVA PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE MÍNIMO NECESSÁRIO.

97	PONTA DIAMANTADA PARA PEÇA DE MÃO, FORMATO LENTILHA, DE GRANULAÇÃO MÉDIA (107 µm) E DIÂMETRO DE 3.5MM E HASTE EM AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, MODELO 825. PADRÃO DE REFERÊNCIA: KOMET.	14	18	15	MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
98	BROCA Nº 12, PONTA PLANA, 28MM DE COMPRIMENTO, PARA FRESAGEM DE BLOCO DE CERÂMICA FELDSPÁTICA OU DISSILICATO DE LÍTIO, COM COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 06 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CEREC STEP BUR 12 - DENTSPLY SIRONA.	13	17	8	REDUÇÃO POIS APRESENTA-SE EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO NO SISTEMA CEREC. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
99	BROCA Nº 12S, PONTA PLANA, 28MM DE COMPRIMENTO, PARA FRESAGEM DE BLOCO DE CERÂMICA FELDSPÁTICA OU DISSILICATO DE LÍTIO, COM COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 06 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CEREC STEP BUR 12S - DENTSPLY SIRONA.	19	25	8	REDUÇÃO POIS APRESENTA-SE EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO NO SISTEMA CEREC. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
100	BROCA Nº 12S, PONTA CÔNICA, 28MM DE COMPRIMENTO, PARA FRESAGEM DE BLOCO DE CERÂMICA FELDSPÁTICA OU DISSILICATO DE LÍTIO, COM COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 06 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CEREC CYLINDER POINTED BUR 12S - DENTSPLY SIRONA.	9	12	8	REDUÇÃO POIS APRESENTA-SE EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO NO SISTEMA CEREC. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
101	SOLUÇÃO DE CONTRASTE EM SPRAY, PARA ESCANEAMENTO INTRAORAL. APRESENTAÇÃO: FRASCO 200ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CEREC OPTISPRAY - DENTSPLY SIRONA.	5	7	10	ITEM DESERTO NO PREGÃO ANTERIOR. NÃO HÁ ESSE ITEM NO ESTOQUE E HÁ PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO PARA ESCANEAMENTOS NO SISTEMA CEREC. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA E BUCOMAXILO.
102	REFIL DE PONTAS APLICADORAS DESCARTÁVEIS PARA SOLUÇÃO DE CONTRASTE DE ESCANEAMENTO INTRAORAL EM ESPRAY, COMPATÍVEL COM SISTEMA CEREC OPTISPRAY OU SIMILAR. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 25 PONTAS DESCARTÁVEIS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: REFIL PONTAS CEREC OPTISPRAY - DENTSPLY SIRONA.	8	10	5	REDUÇÃO POIS APRESENTA-SE EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO NO SISTEMA CEREC. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
103	FILTRO PARA TANQUE RESERVATÓRIO DE LÍQUIDOS, COM COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 06 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CEREC MCXL WATER FILTER - DENTSPLY SIRONA.	5	7	20	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO VISTO QUE O MATERIAL É ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO COM USO DO SISTEMA CEREC POR TODOS OS PROTESISTAS. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
104	LÍQUIDO ADITIVO DE FRESAGEM, COM COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. COMPOSIÇÃO: 5-CLORO-2-METIL-2H-ISOTIAZOL-3-ONA-(3:1). APRESENTAÇÃO: FRASCO 1000ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: DENTATEC - DENTSPLY SIRONA.	10	13	30	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO VISTO QUE O MATERIAL É ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO COM USO DO SISTEMA CEREC POR TODOS OS PROTESISTAS. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
105	BLOCO VITROCERÂMICO DE DISSILICATO DE LÍTIO, COM RESISTÊNCIA DE 530 MPA E COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: CAIXA 05 UNIDADES, TAMANHO 12MM, PODENDO SER DE ALTA TRANSLUCIDEZ (HT) OU BAIXA TRANSLUCIDEZ (LT), NAS CORES A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, C1, C2 OU C3 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: IPS EMAX CAD I12 - IVOCLEAR VIVADENT.	38	49	90	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO VISTO QUE O MATERIAL É ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO COM USO DO SISTEMA CEREC POR TODOS OS PROTESISTAS. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
106	BLOCO VITROCERÂMICO DE DISSILICATO DE LÍTIO PERFURADO PARA CIMENTAÇÃO EM TIBASE, DE BAIXA TRANSLUCIDEZ (LT), TAMANHO 14MM, COM RESISTÊNCIA DE 530 MPA E COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: CAIXA 05 UNIDADES LT, PODENDO SER NO TAMANHO LARGE OU SMALL, NAS CORES A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, C1 OU C2 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: IPS EMAX CAD LT A14 - IVOCLEAR VIVADENT.	42	55	120	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO VISTO QUE O MATERIAL É ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO COM USO DO SISTEMA CEREC POR TODOS OS PROTESISTAS. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
107	BLOCO DE SILICATO DE LÍTIO PRÉ-CRISTALIZADO REFORÇADO COM ÓXIDO DE ZIRCÔNIA, COM RESISTÊNCIA SUPERIOR A 400MPA E COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: CAIXA 04 UNIDADES DE TAMANHO 14MM, , PODENDO SER DE BAIXA TRANSLUCIDEZ (LT) OU ALTA TRANSLUCIDEZ (HT), NAS CORES A1, A2, A3, A3.5, B1, B2, C1 OU C2 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: CELTRA DUO LT C14 - DENTSPLY SIRONA.	19	25	120	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO VISTO QUE O MATERIAL É ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO COM USO DO SISTEMA CEREC POR TODOS OS PROTESISTAS. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.
108	BLOCOS DE PMMA PARA COROAS OU PONTES PROVISÓRIAS, PARA TECNOLOGIA CAD-CAM, MODELO VBS E COMPATIBILIDADE HOMOLOGADA PARA UNIDADE DE FRESAGEM MCXL DO SISTEMA CAD-CAM CEREC. APRESENTAÇÃO: CAIXA 06 UNIDADES, PODENDO SER NAS CORES A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3 OU C4 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: VIPI BLOCK - TRILUX.	16	21	30	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO VISTO QUE O MATERIAL É ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO COM USO DO SISTEMA CEREC POR TODOS OS PROTESISTAS. ESTIMATIVA REALIZADA A PARTIR DA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE PRÓTESE DENTÁRIA.

109	LIQUIDO PARA AJUSTE DA CONSISTÊNCIA DO IPS IVOCLEAR GLAZE PASTE FLUO E IPS IVOCOLOR SHADE DENTIN, PARA GLAZE, POLIMENTO DA ESTRUTURA, PIGMENTAÇÃO E PROTEÇÃO DA SUPERFÍCIE DA CERÂMICA VÍTREA. APRESENTAÇÃO: FRASCO 15ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: IPS IVOCOLOR MIXING LIQUID ALLAROUND - IVOCLEAR VIVADENT.	16	21	8	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE SUFICIENTE EM ESTOQUE
110	PASTA ESPECÍFICA PARA VITRIFICAÇÃO E RECOBRIMENTO DA CERÂMICA VÍTREA DE DISSILICATO DE LÍTIO, PARA BRILHO E ACABAMENTO. COEFICIENTE DE EXPANSÃO COMPATIVEL COM O MATERIAL IPS EMAX CAD. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 3G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: IPS IVOCOLOR GLAZE PASTE - IVOCLEAR VIVADENT.	9	12	8	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE SUFICIENTE EM ESTOQUE
111	PIGMENTO CERÂMICO DO TIPO CORPO PARA COLORAÇÃO DE CERÂMICA VÍTREA DE DISSILICATO DE LÍTIO, COEFICIENTE DE EXPANSÃO COMPATIVEL COM IPS EMAX CAD. APRESENTAÇÃO: FRASCO 3G, PODENDO SER NAS CORES SD1, SD2, SD3, SD4, SD5, OU SD6 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: IPS IVOCOLOR - IVOCLEAR VIVADENT.	22	29	6	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE SUFICIENTE EM ESTOQUE
112	PASTA DE FIXAÇÃO DE RESTAURAÇÕES DE CERÂMICAS VÍTREA DE SILICATO DE LÍTIO AO PINO DE CRISTALIZAÇÃO, PARA SER FIXADA À BANDEJA DE QUEIMA E LEVADA AO FORNO. APRESENTAÇÃO: SERINGA 10ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: IPS OBJECT FIX - IVOCLEAR VIVADENT.	17	22	15	REDUÇÃO POIS MATERIAL ENCONTRA-SE SUFICIENTE EM ESTOQUE
113	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL, DE COLÁGENO PURO ORIGEM ANIMAL, TIPO ESPONJA, TAMANHO 2,5CMX7,5CMX0,5MM, ESTÉRIL, ATÓXICO, LIOFILIZADO, E COM PH NEUTRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	23	AUMENTO POIS MATERIAL FOI UTILIZADO ANO PASSADO E O RESTANTE EM ESTOQUE NÃO APRESENTA VALIDADE SUPERIOR A UM ANO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE BUCOMAXILO, IMPLANTODONTIA E PERIODONTIA.
114	CONJUNTO HIGIENE, USO HOSPITALAR, COMPOSIÇÃO ESCOVA DENTAL MEDINDO 19 CM COM SUGADOR INTERNO ACOPLADO, COMPONENTES ADICIONAIS ORIFÍCIO LATERAL PARA CONTROLE DE VÁCUO, CABEÇA MEDINDO 1,5 CM COM 3 ORIFÍCIOS PARA ASPIRAÇÃO E 14 TUFOS DE CERDAS EXTRA MACIAS, SACHE CLOREXIDINA GEL 0,12%, ACESSÓRIOS PROTETOR DE CERDAS, TIPO USO ÚNICO	182	237	600	AUMENTO DEVIDO A MAIOR DEMANDA COM A INSTAURAÇÃO DA ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS.
115	FIO CIRÚRGICO, SEM AGULHA , MATERIAL AÇO, TIPO FIO Nº 1, ESTÉRIL, PARA OSTEOSSÍNTESE.	0	0	45	ITEM DESERTO NO PREGÃO ANTERIOR. SEM CONSUMO PRÉVIO. ESTIMATIVA DE USO EM 1 ANO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE BUCOMAXILO.
116	FIO DE SUTURA, MATERIAL SEDA, TIPO FIO 3-0, COR PRETO TRANÇADO, COMPRIMENTO 45CM, NÃO ABSORVÍVEL, COM AGULHA 1/2 1,7CM, ESTÉRIL, EM SOLUÇÃO CONSERVANTE (APROXIMADAMENTE 86% (P/P) DE ÁLCOOL ISOPROPÍLICO; 0,5% (P/P) DE DIETILETANOLAMINA; 0,5% (P/P) DE BENZOATO DE SÓDIO E 12,5% DE ÁGUA PURIFICADA). APRESENTAÇÃO: CAIXA 24 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SEDA 3-0 - ETHICON.	10	13	150	MATERIAL COM POUCO CONSUMO DEVIDO A PRESENÇA FORA DE ESTOQUE NO ÚLTIMO ANO DEVIDO A DOAÇÃO E APREENSÃO DE MATERIAL PELA RECEITA FEDERAL (O MATERIAL NÃO ENTRA NO ESTOQUE DO SISTEMA POR NÃO SE TRATAR DE UM PROCESSO DE COMPRA). MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
117	FIO DE SUTURA, MATERIAL SEDA, TIPO FIO 4-0, COR PRETO TRANÇADO, COMPRIMENTO 45CM, NÃO ABSORVÍVEL, COM AGULHA 1/2 1,7CM, ESTÉRIL, EM SOLUÇÃO CONSERVANTE (APROXIMADAMENTE 86% (P/P) DE ÁLCOOL ISOPROPÍLICO; 0,5% (P/P) DE DIETILETANOLAMINA; 0,5% (P/P) DE BENZOATO DE SÓDIO E 12,5% DE ÁGUA PURIFICADA). APRESENTAÇÃO: CAIXA 24 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SEDA 4-0 - ETHICON.	0	0	150	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
118	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 4-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45CM, COM AGULHA 3/8 2,0CM, SEÇÃO TRIANGULAR, ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO: CAIXA 24 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: MONONYLON 4-0 - ETHICON.	24	31	150	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
119	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 5-0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45CM, COM AGULHA 3/8 2,0CM, SEÇÃO TRIANGULAR, ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO: CAIXA 24 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: MONONYLON 5-0 - ETHICON.	4	5	150	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
120	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA, TIPO FIO 4-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 45CM, COM AGULHA 1/2 1,6CM, SEÇÃO TRIANGULAR, ESTERILIDADE ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO: CAIXA 12 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: VICRYL 4-0 - ETHICON.	0	0	75	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
121	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA, TIPO FIO 5-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 45CM, COM AGULHA 1/2 1,6CM, SEÇÃO TRIANGULAR, ESTERILIDADE ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO: CAIXA 12 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: VICRYL 5-0 - ETHICON.	0	0	75	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
122	FIO DE SUTURA, MULTIFILAMENTAR, TRANÇADA, ABSORVÍVEL, SINTÉTICA, INCOLOR, COMPOSTA POR ÁCIDO GLICÓLICO COM COBERTURA, TIPO FIO 5-0, COMPRIMENTO 70CM, COM AGULHA 3/8 2,6CM, ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 36 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SAFIL QUICK 5-0 - BBRAUN.	0	0	75	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.

123	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO Nº 11, TIPO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. CARACTERÍSTICAS: AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, ISENTO DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM LÂMINA PERFEITAMENTE AFIADA E ADAPTÁVEL AOS CABOS DE BISTURI PADRÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ALUMINIZADA. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
124	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO Nº 12, TIPO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. CARACTERÍSTICAS: AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, ISENTO DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM LÂMINA PERFEITAMENTE AFIADA E ADAPTÁVEL AOS CABOS DE BISTURI PADRÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ALUMINIZADA. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
125	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO Nº 15, TIPO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. CARACTERÍSTICAS: AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, ISENTO DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM LÂMINA PERFEITAMENTE AFIADA E ADAPTÁVEL AOS CABOS DE BISTURI PADRÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ALUMINIZADA. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 UNIDADES.	0	0	300	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
126	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO Nº 15C, TIPO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL. CARACTERÍSTICAS: AÇO INOXIDÁVEL DE PRIMEIRA QUALIDADE, ISENTO DE REBARBAS E SINAIS DE OXIDAÇÃO, COM LÂMINA PERFEITAMENTE AFIADA E ADAPTÁVEL AOS CABOS DE BISTURI PADRÃO, EMBALAGEM INDIVIDUAL ALUMINIZADA. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 UNIDADES.	0	0	300	CONSUMO DO ÚLTIMO ANO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL. MATERIAL SEM CONSUMO PELA PRESENÇA DO ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A GRANDE SAÍDA DO MATERIAL DO ESTOQUE HÁ 2 ANOS PARA ALTERAÇÕES INTERNAS DO SISTEMA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
127	CERA PARA OSSO, PARA HEMOSTASIA LOCAL DE SUPERFÍCIE ÓSSEA, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, DESCARTÁVEL, NÃO POSSUI ATUAÇÃO BIOQUÍMICA E É MINIMAMENTE ABSORVÍVEL. COMPOSIÇÃO: CERA DE ABELHAS, PARAFINA E DILUENTES. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 2,5G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CERA PARA OSSO - ETHICON.	1	1	30	ITEM DESERTO NO PREGÃO ANTERIOR. CONSUMO PRÉVIO INCOMPATÍVEL COM A REALIDADE DEVIDO FALTA DO ITEM PREVIAMENTE PARA AQUISIÇÃO. ESTIMATIVA DE USO EM 1 ANO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
128	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL, À BASE DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000. COMPOSIÇÃO: CADA ML CONTÉM 20MG DE CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA (36MG/CARPULE) E 10µG DE EPINEFRINA BASE (18µg/CARPULE), EM TUBETES DE CRISTAL ENVOLTOS POR ADESIVO DE SEGURANÇA, COM 1,8 ML E ÊMBOLOS SILICONIZADOS, ISENTOS DE PARABENOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA 50 TUBETES, DIVIDIDOS EM BLÍSTERES LACRADOS COM 10 TUBETES CADA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ALPHACAINE 100 - DFL.	67	87	300	ITEM ESSENCIAL PARA OS PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICOS. PREVISÃO DE AUMENTO PARA MAIOR UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES, ALÉM DE CONTROLE DO ESTOQUE E DAS VALIDADES.
129	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL, À BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000. COMPOSIÇÃO: CADA ML CONTÉM 20MG DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA (36MG/CARPULE) E 10µG DE EPINEFRINA BASE (18µg/CARPULE), EM TUBETES DE CRISTAL ENVOLTOS POR ADESIVO DE SEGURANÇA, COM 1,8 ML E ÊMBOLOS SILICONIZADOS, ISENTOS DE PARABENOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA 50 TUBETES, DIVIDIDOS EM BLÍSTERES LACRADOS COM 10 TUBETES CADA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: MEPIADRE 100 - DFL.	72	94	300	ITEM ESSENCIAL PARA OS PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICOS. PREVISÃO DE AUMENTO PARA MAIOR UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES, ALÉM DE CONTROLE DO ESTOQUE E DAS VALIDADES.
130	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL, À BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA 3% SEM VASOCONSTRITOR. COMPOSIÇÃO: CADA ML CONTÉM 30MG DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA (54MG/CARPULE), EM TUBETES DE CRISTAL ENVOLTOS POR ADESIVO DE SEGURANÇA, COM 1,8 ML E ÊMBOLOS SILICONIZADOS, ISENTOS DE PARABENOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA 50 TUBETES, DIVIDIDOS EM BLÍSTERES LACRADOS COM 10 TUBETES CADA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: MEPISV 3% - DFL.	0	0	15	ITEM SEM CONSUMO ANTERIOR. NECESSÁRIA QUANTIDADE MÍNIMA DO ITEM CASO HAJA NECESSIDADE DE COMPRA.
131	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL, À BASE DE CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA 0,03U.I. COMPOSIÇÃO: CADA ML CONTÉM 30MG DE CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA (54MG/CARPULE) E 0,03U.I. DE FELIPRESSINA (0,054U.I./CARPULE), EM TUBETES DE CRISTAL ENVOLTOS POR ADESIVO DE SEGURANÇA, COM 1,8 ML E ÊMBOLOS SILICONIZADOS, ISENTOS DE PARABENOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA 50 TUBETES, DIVIDIDOS EM BLÍSTERES LACRADOS COM 10 TUBETES CADA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PRILONEST 3% - DFL.	0	0	75	ITEM SEM CONSUMO NO ÚLTIMO ANO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO PARA A NOVA ESPECIALIDADE DE PACIENTES ESPECIAIS. BASEADO TAMBÉM NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES QUE UTILIZAM ANESTÉSICOS LOCAIS, COMO ENDODONTIA, CIRURGIA E PERIODONTIA.
132	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL, À BASE DE CLORIDRATO DE ARTICÁINA 4% COM EPINEFRINA 1:100.000. COMPOSIÇÃO: CADA ML CONTÉM 40MG DE CLORIDRATO DE ARTICÁINA (72MG/CARPULE) E 10µG DE EPINEFRINA BASE (18µg/CARPULE), EM TUBETES DE CRISTAL ENVOLTOS POR ADESIVO DE SEGURANÇA, COM 1,8 ML E ÊMBOLOS SILICONIZADOS, ISENTOS DE PARABENOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA 50 TUBETES, DIVIDIDOS EM BLÍSTERES LACRADOS COM 10 TUBETES CADA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ARTICAIN 100 - DFL.	51	66	300	ITEM ESSENCIAL PARA OS PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICOS. PREVISÃO DE AUMENTO PARA MAIOR UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS, CONTROLE DO ESTOQUE E DAS VALIDADES. CÁLCULO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES QUE UTILIZAM ANESTÉSICOS LOCAIS BEM COMO EXPECTATIVAS DE VENCIMENTOS DOS LOTES EM ESTOQUE.



133	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL, EXTRA CURTA, COMPRIMENTO 12MM, CALIBRE 30G, EM AÇO INOX DE ALTA RESISTÊNCIA, COM BISEL TRIPLO CORTADO À LASER SEM REBARBAS, SILICONIZADA, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM LACRE TÉRMICO, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, COM GRAVAÇÃO DE TAMANHO, LOTE E VALIDADE NA EMBALAGEM PLÁSTICA. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SEPTOJECT XL - SEPTODONT.	3	4	8	ITEM ESSENCIAL PARA OS PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICOS. PREVISÃO DE AUMENTO PARA CONTROLE DO ESTOQUE E DAS VALIDADES.
134	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL, CURTA, COMPRIMENTO 25MM, CALIBRE 30G, EM AÇO INOX DE ALTA RESISTÊNCIA, COM BISEL TRIPLO CORTADO À LASER SEM REBARBAS, SILICONIZADA, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM LACRE TÉRMICO, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, COM GRAVAÇÃO DE TAMANHO, LOTE E VALIDADE NA EMBALAGEM PLÁSTICA. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: UNOJECT - DFL.	34	44	150	ITEM ESSENCIAL PARA OS PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICOS. PREVISÃO DE AUMENTO PARA MAIOR UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS, CONTROLE DO ESTOQUE E DAS VALIDADES. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES.
135	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL, LONGA, COMPRIMENTO 38MM, CALIBRE 27G, EM AÇO INOX DE ALTA RESISTÊNCIA, COM BISEL TRIPLO CORTADO À LASER SEM REBARBAS, SILICONIZADA, APIROGÊNICA, EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM LACRE TÉRMICO, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO, COM GRAVAÇÃO DE TAMANHO, LOTE E VALIDADE NA EMBALAGEM PLÁSTICA. APRESENTAÇÃO: CAIXA 100 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: UNOJECT - DFL.	28	36	150	ITEM ESSENCIAL PARA OS PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICOS. PREVISÃO DE AUMENTO PARA MAIOR UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS, CONTROLE DO ESTOQUE E DAS VALIDADES. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES.
136	ABRIDOR DE BOCA 100% SILICONE ADULTO: 40 X 30 X 20 MM, AUTOCLAVÁVEL, COM ORIFÍCIO CENTRAL PARA FIO DENTAL. AUXILIA NA ABERTURA DA BOCA DO PACIENTE ENCAIXANDO NA ABERTURA DA ARCADEA SUPERIOR E INFERIOR	7	9	30	ITEM EM FALTA NO ESTOQUE. NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DO CAIS, BUCOMAXILO E ODONTOPEDIATRIA E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
137	SUGADOR DE SANGUE DESCARTÁVEL ESTÉRIL. APRENSETAÇÃO: CAIXA 40 UNIDADES.	50	65	150	ITEM ESSENCIAL PARA OS PROCEDIMENTO ODONTOLÓGICOS. PREVISÃO DE AUMENTO PARA MAIOR UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS, CONTROLE DO ESTOQUE E DAS VALIDADES. CÁLCULO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES QUE REALIZAM PROCEDIMENTOS INVASIVOS BEM COMO EXPECTATIVAS DE VENCIMENTOS DOS LOTES EM ESTOQUE.
138	BROCA ALTA ROTAÇÃO CIRÚRGICA, TIPO ZECRYA LONGA, 28MM, MATERIAL CARBIDE, FORMATO CONICA, TIPO HASTE HASTE REGULAR, TIPO CORTE FINO, PONTA APRESENTANDO 0,8MM DE DIÂMETRO COM SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (K20) E A PARTE INATIVA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, CONTENDO 13% DE CROMO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	55	72	225	ITEM ESSENCIAL PARA AS CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS. PREVISÃO DE AUMENTO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS PARA EVITAR O USO DE BROCAS MUITO UTILIZADAS E GASTAS NAS CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS.
139	BROCA FG CIRÚRGICA, TIPO 702 LONGA, 28MM, MATERIAL CARBIDE, FORMATO AGULHA, HASTE HASTE REGULAR, COM PONTA APRESENTANDO 0,8MM DE DIÂMETRO, TENDO A SUA PARTE ATIVA FABRICADA EM CARBONETO DE TUNGSTÊNIO (K20) E A PARTE INATIVA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, CONTENDO 13% DE CROMO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	57	74	150	ITEM ESSENCIAL PARA AS CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS. PREVISÃO DE AUMENTO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATERNDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS PARA EVITAR O USO DE BROCAS MUITO UTILIZADAS E GASTAS NAS CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS.
140	BROCA PARA PEÇA DE MÃO CIRÚRGICA, Nº8, CARBIDE, ESFÉRICA, DE CORTE REGULAR. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	15	ITEM SEM CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADA NA QUANTIDADE DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DA ESPECIALIDADE DE BUCOMAXILO.
141	BROCA PARA PEÇA DE MÃO CIRÚRGICA, Nº 702, CARBIDE, CÔNICA PICOTADA, DE CORTE REGULAR. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	ITEM SEM CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADA NA QUANTIDADE DE PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DA ESPECIALIDADE DE BUCOMAXILO.
142	KIT DESCARTÁVEL EM TNT ESTÉRIL PARA CIRURGIA ODONTOLÓGICA, GR. 40 OU SUPERIOR, COMPOSTO DE: 02 AVENTAIS MANGA LONGA COM PUNHO EM TECIDO ELÁSTICO; 01 CAMPO FENESTRADO 1,2 X 0,7M; 02 CAMPOS 0,7 X 0,7M; 01 CAMPO 1,5 X 0,5M; 01 PROT. DE REFLETOR; 02 PROT. DE CABOS; 02 TOALHA ABSORVENTES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: BESTFABRIL.	130	169	400	ITEM ESSENCIAL PARA MANUTENÇÃO DA CADEIA ASSÉPTICA NAS CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS. PREVISÃO DE AUMENTO DAS CIRURGIAS ODONTOLÓGICAS BEM COMO NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DO ESTOQUE. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS.
143	TURBINA DE ALTA ROTAÇÃO, COM CONEXÃO UNIVERSAL BORDEN, ROLAMENTOS CERÂMICOS, ROTAÇÃO MÁXIMA DE 450.000 RPM E MÍNIMA DE 380.000 RPM, TORQUE DE 0,13N.cm, BAIXO RUÍDO, SPRAY DE REFRIGERAÇÃO TRIPLO, PINÇA "PUSH BUTTON", LED OU LED UV (GERADOR INTERNO), AUTOCLAVÁVEL, COM FORMATO ERGONÔMICO E RANHURAS ANTIDERRAPANTES NA SUPERFÍCIE, E COM AÇIONAMENTO POR PEDAL DO EQUIPO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: TURBINA AX1 LED FG PB GNATUS	31	40	40	AUMENTO PARA RENOVAÇÃO DAS TURBINAS DE ALTA ROTAÇÃO COM FALHAS, VISANDO A PROTEÇÃO DO PACIENTE. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES CIRÚRGICAS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA E PARA MANUTENÇÃO DO ESTOQUE.
144	RESINA LÍQUIDA PARA IMPRESSÃO EM 3D. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRANSPARENTE, ALTA PRECISÃO (IMPRESSÃO DE GUIAS CIRÚRGICOS), EMBALAGEM COM 500ML, COMPATÍVEL COM IMPRESSORAS 3D DLP/LCD Anyubic, resina com alta qualidade e definição nos detalhes, alta velocidade de impressão, baixa contração, baixa flexibilidade. RESISTÊNCIA À FLEXÃO > 65 MPa, MÓDULO ELÁSTICO > 2000MPa, MONÓMERO RESIDUAL < 2,2%. PADRÃO DE REFERENCIA: COSMOS	1	1	30	PREVISÃO DE MAIOR USO DEVIDO AQUISIÇÃO DA IMPRESSORA 3D E UTILIZAÇÃO NO CONTEXTO DA ODONTOLOGIA DIGITAL PARA PLACAS MIORRELAXANTES, CIRURGIA BUCOMAXILOFACIAL E PRÓTESE DENTÁRIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DESSAS ESPECIALIDADES.

145	RESINA LÍQUIDA PARA IMPRESSÃO EM 3D. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CINZA OU BEGE OPACO, ALTA PRECISÃO (IMPRESSÃO DE MODELOS ODONTOLÓGICOS), EMBALAGEM COM 1000ML, COMPATÍVEL COM IMPRESSORAS 3D DLP/LCD Anyubic, resina com alta qualidade e definição nos detalhes, alta velocidade de impressão, baixa contração, baixa flexibilidade. RESISTÊNCIA À FLEXÃO > 65 MPa, MÓDULO ELÁSTICO > 2000MPa, MONÓMERO RESIDUAL < 2,2%. PADRÃO DE REFERENCIA: COSMOS	1	1	15	PREVISÃO DE MAIOR USO DEVIDO AQUISIÇÃO DA IMPRESSORA 3D E UTILIZAÇÃO NO CONTEXTO DA ODONTOLOGIA DIGITAL PARA PLACAS MIORRELAXANTES, CIRURGIA BUCOMAXILOFACIAL E PRÓTESE DENTÁRIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DESSAS ESPECIALIDADES.
146	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO ENDODONTICO, À BASE DE MTA BRANCO. ASPECTO FÍSICO: PÓ E LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO PÓ (1G) E LÍQUIDO (3ML).	25	33	40	REDUÇÃO BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E ESTOQUE PRESENTE ATUALMENTE.
147	CIMENTO PARA SELAMENTO DE CANAIS RADICULARES À BASE DE RESINA EPÓXICA. COMPOSIÇÃO: PASTA A - RESINA EPÓXICA TUNGSTATO DE CÁLCIO ÓXIDO DE ZIRCÔNIO AEROSIL ÓXIDO DE FERRO; PASTA B - AMINA ADAMANTADA N, N" - DIBENZIL-5-OXANONANE-DIAMINA-1,9 TCD - DIAMINA TUNGSTATO DE CÁLCIO ÓXIDO DE ZIRCÔNIO AEROSIL ÓLEO DE SILICONE. ASPECTO FÍSICO: PASTA PASTA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 TUBO PASTA A (4ML), 01 TUBO PASTA B (4ML) E 01 BLOCO DE MISTURA. PADRÃO DE REFERÊNCIA: AH PLUS - DENTSPLY SIRONA.	25	33	10	REDUÇÃO BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E ESTOQUE PRESENTE ATUALMENTE.
148	CIMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO OBTURADOR PROVISÓRIO, DE ENDURECIMENTO QUÍMICO PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO DAS CAVIDADES DENTÁRIAS. COMPOSIÇÃO: À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO/ SULFATO DE ZINCO, SEM EUGENOL E SEM FLUOR. ASPECTO FÍSICO: PASTA ÚNICA. APRESENTAÇÃO: POTE 20G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: COLTOSOL - VIGODENTE COLTENE.	11	14	40	REDUÇÃO BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E ESTOQUE PRESENTE ATUALMENTE.
149	EDTA-T DISSÓDICO, CONCENTRAÇÃO 17%, SOLUÇÃO INTRACANAL. AGENTE QUELANTE COM TENSOATIVO ANIÔNICO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 100 ML.	2	3	12	MATERIAL ESSENCIAL PARA USO EM ENDODONTIA. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA. MANUTENÇÃO DO ESTOQUE COM CONTROLE DE VALIDADES.
150	HIPOCLORITO DE SÓDIO LÍQUIDO, CONCENTRAÇÃO 5% DE CLORO ATIVO, FORMA FARMACÉUTICA SOLUÇÃO AQUOSA ESTANILIZADA COM CLORETO DE SÓDIO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 1L, COM TAMPAS ROSQUEÁVEL.	7	9	30	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ESTOQUE.
151	EUCALIPTOL, SOLVENTE DE GUTA PERCHA. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 10 ML.	2	3	8	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO EM ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
152	FORMOCRESOL, MATERIAL PARA MUMIFICAÇÃO DA POLPA DENTAL. COMPOSIÇÃO: FORMALDEÍDO, ORTO-CRESOL, GLICERINA E ÁLCOOL ETÍLICO 96°. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 10 ML.	3	4	8	MANUTENÇÃO DE QUANTITATIVO MÍNIMO EM ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
153	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PRÓ-ANÁLISE, PARA USO COMO MEDICAÇÃO INTRACANAL. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10G.	12	16	12	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
154	PARAMONO CLOROFENOL CANFORADO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 20ML	12	16	40	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ITEM FICOU EM FALTA DURANTE O ANO ANTERIOR DE REFERÊNCIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
155	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO COM PMCC PARA USO ENDODONTICO. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 TUBETES (2,7G) DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO COM PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO E 01 TUBETE (2,2G) DE GLICERINA. PADRAO DE REFERÊNCIA: CALEN PMCC - SS WHITE.	8	10	8	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
156	POLISSORBATO 80, TIPO ENDO-PTC. COMPOSIÇÃO: PERÓXIDO DE URÉIA, TWEN 80 E CARBOVAX, APLICAÇÃO TRATAMENTO DE CANAIS RADICULARES. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 25G.	8	10	8	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
157	SPRAY DE RESFRIAMENTO -50° C PARA TESTE DE VITALIDADE PULPAR, ISENTO DE CFC.	22	29	30	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
158	IODOFÓRMIO, PARA USO COMO COMPONENTE EM MATERIAL OBTURADOR INTRACANAL PROVISÓRIO E NA FORMULAÇÃO DE ALGUMAS PASTAS ENDODONTICAS. CARACTERÍSTICA: PÓ AMARELO, INTENSAMENTE RADIOPACO. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10G.	4	5	5	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
159	PLACA DE VIDRO INCOLOR PARA ESPATULAÇÃO DE MATERIAL ODONTOLÓGICO, TAMANHO 15X8X5.	5	7	10	AUMENTO PARA UTILIZAÇÃO EM TODOS OS CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS DO HFASP.
160	LENÇOL DE BORRACHA ODONTOLÓGICO, TAMANHO APROXIMADO 14X14CM, PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO DO CAMPO OPERATÓRIO. COMPOSIÇÃO: LATEX NATURAL. APRESENTAÇÃO: CAIXA 26 FOLHAS.	25	33	60	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE. PREVISÃO DO AUMENTO DO USO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ENDODONTIA E DA NOVA ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA RESTAURADORA.
161	BARREIRA GENGIVAL FOTOPOLIMERIZÁVEL, PARA A PROTEÇÃO CONTRA O CONTATO DO GEL CLAREADOR, COM VISCOSIDADE PARA A ADEQUADA APLICAÇÃO E COBERTURA, SEM CAUSAR IRRITAÇÃO TECIDUAL E DE FÁCIL REMOÇÃO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 SERINGA (2G) E 03 PONTEIRAS APLICADORAS, PODENDO SER NAS CORES AZUL OU VERDE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: BARREIRA GENGIVAL MAXDAM - MAQUIRA.	15	20	12	QUANTITATIVO TOTAL REDUZIDO BASEADO NO ESTOQUE E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS CLÍNICAS QUE UTILIZAM O MATERIAL.

162	GRAMPO DE AÇO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO PARA USO EM MOLARES. COMPOSIÇÃO: AÇO INOX AUTOCLAVÁVEL, DE ALTA RESISTÊNCIA E COM MEMÓRIA ELÁSTICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 01 GRAMPO, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 12A, 13A, 14, 14A, 26, 28, 200, 201, 202, 203, 205, W8A OU W56 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: KS-DENT - DFL.	15	20	10	QUANTITATIVO TOTAL REDUZIDO BASEADO NO ESTOQUE E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS CLÍNICAS QUE UTILIZAM O MATERIAL.
163	GRAMPO DE AÇO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO PARA USO EM PRÉ-MOLARES. COMPOSIÇÃO: AÇO INOX AUTOCLAVÁVEL, DE ALTA RESISTÊNCIA E COM MEMÓRIA ELÁSTICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 01 GRAMPO, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 0, 00, 27, 29, 206, 207, 208, 209 OU W2N (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: KS-DENT - DFL.	12	16	10	QUANTITATIVO TOTAL REDUZIDO BASEADO NO ESTOQUE E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS CLÍNICAS QUE UTILIZAM O MATERIAL.
164	GRAMPO DE AÇO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO PARA USO EM DENTES ANTERIORES. COMPOSIÇÃO: AÇO INOX AUTOCLAVÁVEL, DE ALTA RESISTÊNCIA E COM MEMÓRIA ELÁSTICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 01 GRAMPO, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 210, 211, 212, 212L OU 212R (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: KS-DENT - DFL.	12	16	10	QUANTITATIVO TOTAL REDUZIDO BASEADO NO ESTOQUE E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS CLÍNICAS QUE UTILIZAM O MATERIAL.
165	LIMA USO ODONTOLÓGICO, 25 MM, SORTIDA, MATERIAL NÍTI GOLD, MOVIMENTO RECÍPROCANTE, SECÇÃO TRANSVERSAL EM PARALELOGRAMO, CONICIDADES VARIADAS NO INSTRUMENTO E DIÂMETROS APICAIS APROVADOS. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL CONTENDO A SEQUÊNCIA SMALL 20.07 (AMARELO), PRIMARY 25.07 (VERMELHO), MEDIUM 35.06 (VERDE) e LARGE 45.05 (BRANCO).	44	57	150	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. ALÉM DISSO, COM A MAIOR AQUISIÇÃO, EVITA-SE A REUTILIZAÇÃO DO MATERIAL POR MAIS TEMPO, DIMINUINDO A POSSIBILIDADE DE FALHAS OU INTERCORRÊNCIAS DURANTE O TRATAMENTO. ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
166	CONE DE PAPEL ABSORVENTE COMPATÍVEL PARA SISTEMAS RECÍPROCANTE, 28MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 72 PONTAS SORTIDAS (20.07/25.07/35.06/45.05)	37	48	150	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA BEM COMO CONTROLE DE VALIDADES. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
167	CONE ENDODÔNTICO, TIPO PRINCIPAL, MATERIAL GUTA-PERCHA, CALIBRE ESPECÍFICO PARA TÉCNICA INSTRUMENTAÇÃO RECÍPROCANTE, COMPRIMENTO 28MM, SORTIDO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60 PONTAS SORTIDAS (SMALL - AMARELA, PRIMARY - VERMELHA E LARGE - PRETA). PADRÃO DE REFERÊNCIA: WAVE ONE GOLD - MAILLEFER DENTSPLY.	86	112	100	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
168	LIMA ROTATÓRIA EM NÍQUEL/TITÂNIO ELETRO-POLIDAS E USINADAS, POSSUI ÂNGULOS HELICODAIS VARIÁVEIS, APRESENTANDO SECÇÃO TRANSVERSAL TRIANGULAR CONVEXA (Sx, S1, S2, F1 E F2) OU CÔNCAVA (F3, F4 E F5) E PONTA INATIVA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 06 INSTRUMENTOS SORTIDOS, COM STOPS DE SILICONE, DE 25MM.	42	55	150	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. ALÉM DISSO, COM A MAIOR AQUISIÇÃO, EVITA-SE A REUTILIZAÇÃO DO MATERIAL POR MAIS TEMPO, DIMINUINDO A POSSIBILIDADE DE FALHAS OU INTERCORRÊNCIAS DURANTE O TRATAMENTO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
169	LIMA ROTATÓRIA EM NÍQUEL/TITÂNIO, TIPO RETRATAMENTO (D1-D3), COM CURSOR, PARA USO COM MOTOR DE BAIXA ROTAÇÃO, POSSUINDO MULTI-CONICIDADE EM UM MESMO INSTRUMENTO, BORDAS CORTANTES, MAIOR FLEXIBILIDADE NA PONTA E MAIOR RESISTÊNCIA NA BASE DE CADA INSTRUMENTO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 03 UNIDADES SORTIDAS.	49	64	100	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. ALÉM DISSO, COM A MAIOR AQUISIÇÃO, EVITA-SE A REUTILIZAÇÃO DO MATERIAL POR MAIS TEMPO, DIMINUINDO A POSSIBILIDADE DE FALHAS OU INTERCORRÊNCIAS DURANTE O TRATAMENTO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
170	CONE DE PAPEL ABSORVENTE, 28MM, CALIBRADO PARA TÉCNICA DE INSTRUMENTAÇÃO ROTATÓRIA, SORTIDO (F1, F3 E F3). APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 72 PONTAS SORTIDAS (24 - F1, 24 - F2 E 24 - F3).	65	85	50	REDUÇÃO DEVIDO A CONSUMO NO ÚLTIMO PERÍODO E ESTOQUE PRESENTE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
171	CONE ENDODÔNTICO, TIPO PRINCIPAL, MATERIAL GUTA-PERCHA, CALIBRE ESPECÍFICO PARA TÉCNICA INSTRUMENTAÇÃO ROTATÓRIA, COMPRIMENTO 28MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 60 PONTAS SORTIDAS (F1, F2, F3). PADRÃO DE REFERÊNCIA: PROTAPER - DENTSPLY MAILLEFER.	38	49	150	PREVISÃO DO AUMENTO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
172	CONE DE GUTA PERCHA CALIBRADA ACESSÓRIA PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES, COM ÓTIMA ESTABILIDADE DIMENSIONAL, FLEXIBILIDADE E RADIOPACIDADE. COMPOSIÇÃO: GUTA PERCHA, ÓXIDO DE ZINCO E CORANTES ORGÂNICOS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 120 CONES SORTIDOS (28MM), PODENDO SER NAS CALIBRAÇÕES XF, F, FF, FM, M, MF OU SORTIDA (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAILLEFER - DENTSPLY SIRONA.	17	22	45	PREVISÃO DO AUMENTO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
173	LIMA MANUAL TIPO KERR, POSSUINDO SECÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDO, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM 17% DE CR E 8% DE NI APROX) FABRICADOS POR TORÇÃO. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 06 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, COM STOPS DE SILICONE AMARELO, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES ISO 06, 08, 10, 15 E NOS COMPRIMENTOS DE 21MM, 25MM E 31MM (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAILLEFER - DENTSPLY SIRONA.	66	86	75	PREVISÃO DO AUMENTO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.

174	LIMA MANUAL TIPO KERR FLEX, POSSUINDO SEÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA TRIANGULAR. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310, ELETRO-POLIDO, PERTENCENTE À CLASSIFICAÇÃO AISI 302 (COM 17% DE CR E 8% DE NI APROX) FABRICADOS POR TORÇÃO E CABO PLÁSTICO TIPO POLIAMIDA (ESPECIFICAÇÃO PA 6.6). APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 06 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, COM STOPS DE SILICONE AMARELO, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES ISO 15-40, E NOS COMPRIMENTOS DE 21MM E 25MM (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAILLEFER - DENTSPLY SIRONA.	25	33	75	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. ALÉM DISSO, COM A MAIOR AQUISIÇÃO, EVITA-SE A REUTILIZAÇÃO DO MATERIAL POR MAIS TEMPO, DIMINUINDO A POSSIBILIDADE DE FALHAS OU INTERCORRÊNCIAS DURANTE O TRATAMENTO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
175	LIMA MANUAL TIPO C, POSSUINDO PARTE ATIVA DE AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4310 E SEÇÃO TRANSVERSAL EM FORMA QUADRANGULAR E CABO PLÁSTICO TIPO POLIETERIMIDA E ALTA RESISTÊNCIA À FLEXÃO. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 06 UNIDADES EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, COM STOPS DE SILICONE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES ISO 06, 08, 10 E 15, 21MM OU 25MM (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: C-PILOT FILE - VDW.	14	18	75	MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. ALÉM DISSO, COM A MAIOR AQUISIÇÃO, EVITA-SE A REUTILIZAÇÃO DO MATERIAL POR MAIS TEMPO, DIMINUINDO A POSSIBILIDADE DE FALHAS OU INTERCORRÊNCIAS DURANTE O TRATAMENTO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
176	BROCA DE LARGO PARA CONTRA-ÂNGULO DE 28MM (HASTE DE 15MM), COM PONTA SEM CAPACIDADE DE CORTE E CABO APRESENTANDO PEQUENOS ENTALHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 1, 2, 3 OU 4 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAILLEFER - DENTSPLY SIRONA.	25	33	50	PREVISÃO DO AUMENTO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA. MATERIAL ESSENCIAL PARA UTILIZAÇÃO NA CLÍNICA ODONTOLÓGICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE PARA UTILIZAÇÃO EM ENDODONTIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
177	BROCA DE LARGO PARA CONTRA-ÂNGULO DE 32MM (HASTE DE 15MM), COM PONTA SEM CAPACIDADE DE CORTE E CABO APRESENTANDO PEQUENOS ENTALHES, INDICANDO A NUMERAÇÃO DA BROCA. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, TENDO 13% DE CROMO NA SUA CONSTITUIÇÃO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 06 UNIDADES, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 1, 2, 3 OU 4 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAILLEFER - DENTSPLY SIRONA.	86	112	50	REDUÇÃO DE ACORDO COM O UTILIZADO NO ANO ANTERIOR E O ESTOQUE PRESENTE.
178	BROCA LENTULO PARA CONTRA ÂNGULO DE 21MM, INDICADA PARA LEVAR CIMENTOS OU MEDICAÇÕES PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, COM 13% DE CROMO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 04 UNIDADES, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 1 (VERMELHA); 2 (AZUL); 3 (VERDE); 4 (PRETA) OU SORTIDA (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAILLEFER - DENTSPLY SIRONA.	0	0	50	SEM HISTÓRICO DE CONSUMO NO ÚLTIMO ANO DEVIDO A PRESENÇA FORA DE ESTOQUE. QUANTITATIVO PREVISTO DE UTILIZAÇÃO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
179	BROCA LENTULO PARA CONTRA ÂNGULO DE 25MM, INDICADA PARA LEVAR CIMENTOS OU MEDICAÇÕES PARA O INTERIOR DOS CANAIS RADICULARES. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL DIN 1.4197, COM 13% DE CROMO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 04 UNIDADES, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 1 (VERMELHA); 2 (AZUL); 3 (VERDE); 4 (PRETA) OU SORTIDA (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAILLEFER - DENTSPLY SIRONA.	0	0	10	SEM HISTÓRICO DE CONSUMO NO ÚLTIMO ANO DEVIDO A PRESENÇA FORA DE ESTOQUE. QUANTITATIVO PREVISTO DE UTILIZAÇÃO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
180	INSERTO PARA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, PARA ATIVAÇÃO ULTRASSÔNICA DA SOLUÇÃO IRRIGADORA APÓS PREPARO DOS CANAIS RADICULARES, TIPO E1 IRRISONIC HELSE, COMPATIBILIDADE ENCAIXE ESPECÍFICO DABI ATLANTE	3	4	16	CONSUMO NÃO REFLETE A REAL NECESSIDADE DO MATERIAL DEVIDO A RECENTE INÍCIO DE UTILIZAÇÃO PELA CLÍNICA EM ENDODONTIA. PREVISÃO DE AUMENTO DE USO COM UTILIZAÇÃO DE ULTRASSOM ENDODONTICO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
181	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO PONTA PARA REMOÇÃO DE LIMA FRATURADA, COMPATIBILIDADE ENCAIXE ESPECÍFICO COM O APARELHO JET SONIC GNATUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ ENDODONTIA	0	0	16	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM 1 ANO BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
182	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, MODELO PARA REMOÇÃO DE PINOS/ NÚCLEO METÁLICO FUNDIDO, COMPATIBILIDADE ENCAIXE ESPECÍFICO COM O APARELHO JET SONIC GNATUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS P/ ENDODONTIA	0	0	16	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM 1 ANO BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA.
183	ESCOVA PARA LIMPEZA DE BROCAS, UTILIZADA PARA EFETUAR A LIMPEZA ANTES DO PROCESSO DE AUTOCLAVE. POSSUI CERDAS DE LATÃO ONDULADO DE 12MM, CABO PLÁSTICO E COMPRIMENTO DE 100MM. APRESENTAÇÃO: BLISTER 01 UNIDADE.	8	10	8	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
184	ESCOVA, CERDAS EM NYLON COM 4 FILEIRAS DE 14CM, CABO ANATÔMICO, COM FIXAÇÃO EM PAREDE, COMPRIMENTO COMPRIMENTO TOTAL 28CM, PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAL	8	10	15	MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E MAIOR UTILIZAÇÃO NO CME PARA ASSEGURAR AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
185	ESCOVA, CERDAS EM AÇO E CABO ANATÔMICO DE PLÁSTICO, PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAL	9	12	30	MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E MAIOR UTILIZAÇÃO NO CME PARA ASSEGURAR AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.

186	ESCOVA DE NYLON TUBULAR PARA LIMPEZA MANUAL 18X300 MM	10	13	30	MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E MAIOR UTILIZAÇÃO NO CME PARA ASSEGURAR AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
187	ÓLEO LUBRIFICANTE SPRAY, PARA INSTRUMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO. ATÓXICO, NÃO POSSUI SOLVENTE, NÃO CONTÉM CFC. CONTÉM AGENTE BACTERICIDA E DETERGENTE. APRESENTAÇÃO: FRASCO 200ML, COM PONTAS APLICADORAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: KAVO UNISPRAY.	18	23	50	PREVISÃO DE AUMENTO NA UTILIZAÇÃO PARA EVITAR DANOS NOS EQUIPAMENTOS DE ALTA E BAIXA ROTAÇÃO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
188	FILME PLÁSTICO EM PVC, ROLO DE FILME DE PVC COM 70 M X 12 CM, COM CABO GIRATÓRIO, TIPO FILMITTO OU SIMILAR.	120	156	150	MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E MAIOR UTILIZAÇÃO NO CME PARA ASSEGURAR AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
189	SOBRE LUVA, MATERIAL PLÁSTICO, COR TRANSPARENTE. INDICADO PARA SOBREPOSIÇÃO DA LUVA DE LÁTEX OU VINIL. CAIXA COM 100 UNIDADES.	0	0	150	MATERIAL SEM ESTOQUE E CONSUMO PRÉVIO DEVIDO A NÃO UTILIZAÇÃO PREVIAMENTE. SOLICITADO QUANTITATIVO PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE MÍNIMO E MAIOR UTILIZAÇÃO NO CME PARA ASSEGURAR AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
190	ESCOVA DENTAL, CERDAS MACIAS, CABEÇA PEQUENA, MÍNIMO DE QUATRO FILEIRAS DE CERDAS, CANTOS ARREDONDADOS. APRESENTAÇÃO: 01 UNIDADE, TAMANHOS INFANTIL.	23	30	750	AUMENTO PARA UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS DO CAIS ODONTOLÓGICO E ODONTOPEDIATRIA. ALÉM DISSO, É ITEM DE ESSENCIAL AQUISIÇÃO PARA UTILIZAÇÃO NOS FUTUROS PROJETOS ODONTOLÓGICOS DE EXTENSÃO E EVENTUALMENTE NA ODONTOLOGIA HOSPITALAR. ADEMAIS, A PREVISÃO TAMBÉM FOI BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO ODONTOLOGIA HOSPITALAR, ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
191	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR AUTOPOLIMERIZÁVEL, EM CÁPSULA DE FÁCIL ATIVAÇÃO, COR A2, COM LIBERAÇÃO DE ÍONS FLÚOR, CÁLCIO E FOSFATO, RADIOPACO, COM BAIXA VISCOSIDADE INICIAL, DUREZA SUPERFICIAL E ALTA RESISTÊNCIA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 50 CÁPSULAS COM PONTA APLICADORA, COR A2. PADRÃO DE REFERÊNCIA : RIVA SELF CURE CÁPSULAS - SDI.	11	14	30	AUMENTO PARA UTILIZAÇÃO NAS CLÍNICAS DO CAIS ODONTOLÓGICO E ODONTOPEDIATRIA. A PREVISÃO TAMBÉM FOI BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO ODONTOLOGIA HOSPITALAR, ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
192	APLICADOR DO TIPO PISTOLA DISPENSADORA PARA CÁPSULAS DE IONÔMERO DE VIDRO DA MARCA RIVA, EM AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SDI.	6	8	15	PREVISÃO DE AQUISIÇÃO PARA TODOS OS CONSULTÓRIOS DO CAIS ODONTOLÓGICO, ODONTOPEDIATRIA E DENTÍSTICA RESTAURADORA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DESSAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
193	VERNIZ DE FLUORETO DE SÓDIO A 5% (22.600 PPM) PARA USO PROFISSIONAL, DE COR ACASTANHADA PARA POSSIBILITAR UM ADEQUADO CONTROLE VISUAL DURANTE A APLICAÇÃO. INDICADO PARA A PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE LESÕES INCIPIENTES DE CÁRIE E OUTRAS DE DESMINERALIZAÇÃO DO ESMALTE E DENTINA. APRESENTAÇÃO: BISNAGA 10 ML. PADRÃO DE REFERÊNCIA: DURAPHAT - COLGATE.	10	13	15	MANUTENÇÃO DO ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
194	VERNIZ ODONTOLÓGICO COM FLÚOR PARA PROTEÇÃO DENTÁRIA. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE VERNIZ (10 ML) E FRASCO DE SOLVENTE (10ML). PADRÃO DE REFERÊNCNIA: FLUORNIZ - SSWHITE.	10	13	15	MANUTENÇÃO DO ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
195	KIT DE COROAS TRANSPARENTES DE ACETATO PARA DENTES ANTERIORES, DECÍDUOS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 54 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: COROAS DECÍDUOS ANTERIORES - TDV.	0	0	3	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM 1 ANO PARA ODONTOPEDIATRIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ODONTOPEDIATRIA.
196	PASTA DE USO ENDODÔNTICO À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO E IODOFÓRMIO EM VEÍCULO VISCOSO, UTILIZADA COMO MATERIAL DE PREENCHIMENTO DE CANAIS RADICULARES DE DENTES DECÍDUOS, REABSORVÍVEL, RADIOPACA E NÃO TÓXICA AOS TECIDOS PERIAPICAIS E AO GERME DO DENTE PERMANENTE, CONTÉM PONTEIRAS APLICADORAS QUE FACILITAM A APLICAÇÃO DO PRODUTO DE FORMA SIMPLES E RÁPIDA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 2G E 10 PONTAS PPLICADORAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: FEAPEX - FÓRMULA E AÇÃO.	15	20	15	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
197	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA 20%. COMPOSIÇÃO: 200MG/G DE BENZOCAÍNA. ASPECTO FÍSICO: GEL. APRESENTAÇÃO: POTE 12G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: BENZOTOP - DFL.	44	57	75	MANUTENÇÃO DO ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. AUMENTO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO EM ESPECIALIDADES COMO ODONTOPEDIATRIA, ENDODONTIA, CIRURGIA E IMPLANTODONTIA.
198	ABRIDOR DE BOCA 100% SILICONE INFANTIL: 30X 25X18 MM, AUTOCLAVÁVEL, ORIFÍCIO CENTRAL PARA FIO DENTAL. AUXILIA NA ABERTURA DA BOCA DO PACIENTE ENCAIXANDO NA ABERTURA DA ARCADA SUPERIOR E INFERIOR.	3	4	15	PREVISÃO DE RENOVAÇÃO DOS ABRIDORES DE BOCA INFANTIS UTILIZADOS EM ODONTOPEDIATRIA. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ODONTOPEDIATRIA.
199	FLÚOR GEL ACIDULADO. COMPOSIÇÃO: FLUORETO DE SÓDIO 1,23%. ASPECTO FÍSICO: GEL IXOTRÓPICO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 200ML.	10	13	45	AUMENTO DEVIDO MAIOR UTILIZAÇÃO PREVISTA EM ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO COM VISTAS A PROFILAXIA E PREVENÇÃO DE CÁRIES. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
200	FLÚOR GEL NEUTRO. COMPOSIÇÃO: FLUORETO DE SÓDIO 2%. ASPECTO FÍSICO: GEL IXOTRÓPICO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 200ML.	10	13	45	AUMENTO DEVIDO MAIOR UTILIZAÇÃO PREVISTA EM ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO COM VISTAS A PROFILAXIA E PREVENÇÃO DE CÁRIES. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
201	SELANTE PARA FÓSSULAS E FISSURAS FOTOPOLIMERIZÁVEL, COM FLÚOR. COMPOSIÇÃO: À BASE DE RESINA BISGMA URETANO MODIFICADO, TRIETILENO GLICOL DI-METACRILATO, BORO SILICATO DE ALUMÍNIO E BÁRIO, ÉSTER TETRACRILICO, ÁCIDO FOSFÓRICO, FLUORETO DE SÓDIO, N-METIL-DIETAMOLAMINA E CANFOROQUINONA, CONTEÚDO INORGÂNICO 50% DE CARGA EM PESO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 2G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: FLUROSHIELD - DENSPLY SIRONA.	5	7	30	AUMENTO DEVIDO MAIOR UTILIZAÇÃO PREVISTA EM ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO COM VISTAS A PROFILAXIA E PREVENÇÃO DE CÁRIES. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE ODONTOPEDIATRIA E CAIS ODONTOLÓGICO.

202	CARIOSTÁTICO COM AÇÃO DESSENSIBILIZANTE, INDICADO PARA DETECÇÃO E CONTROLE DE LESÕES DE CÁRIE SEM CAUSAR MANCHAMENTO. COMPOSIÇÃO: DIAMINO DE PRATA (DFP) 38% E IODETO DE POTÁSSIO. ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO, CONTENDO 1 FRASCO DE IODETO DE POTÁSSIO (1,5 ML) E 1 FRASCO DE DIAMINO FLUORETO DE PRATA (3 ML). PADRÃO DE REFERÊNCIA: RIVA STAR - SDI.	0	0	5	MATERIAL SEM HISTÓRICO DE CONSUMO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM 1 ANO. BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS EM ODONTOPEDIATRIA E OS PROCEDIMENTOS REALIZADOS PELA ESPECIALIDADE.
203	ESCOVA DE ROBINSON, PONTA CÔNICA, PARA CONTRA-ÂNGULO, COM CERDAS MACIAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	130	169	750	MATERIAL ESSENCIAL PARA AS CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS, DEVENDO APRESENTAR QUANTITATIVO MÍNIMO EM ESTOQUE. OBSERVOU-SE RECENTEMENTE A BAIXA DURABILIDADE DESSE ITEM, REDUZINDO O NÚMERO DE REUTILIZAÇÕES E AUMENTANDO O CONSUMO NOS ÚLTIMOS MESES. COM ISSO, AUMENTA-SE TAMBÉM A EXPECTATIVA DE UTILIZAÇÃO PARA O PRÓXIMO ANO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ODONTOPEDIATRIA, CAIS ODONTOLÓGICO E PERIODONTIA.
204	ESCOVA DE ROBINSON, PONTA PLANA, PARA CONTRA-ÂNGULO, COM CERDAS MACIAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	342	445	750	MATERIAL ESSENCIAL PARA AS CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS, DEVENDO APRESENTAR QUANTITATIVO MÍNIMO EM ESTOQUE. OBSERVOU-SE RECENTEMENTE A BAIXA DURABILIDADE DESSE ITEM, REDUZINDO O NÚMERO DE REUTILIZAÇÕES E AUMENTANDO O CONSUMO NOS ÚLTIMOS MESES. COM ISSO, AUMENTA-SE TAMBÉM A EXPECTATIVA DE UTILIZAÇÃO PARA O PRÓXIMO ANO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ODONTOPEDIATRIA, CAIS ODONTOLÓGICO E PERIODONTIA.
205	TAÇA BORRACHA, PARA CONTRA ÂNGULO, UTILIZADA EM PROFILAXIA DENTAL, COR BRANCA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	75	98	225	MATERIAL ESSENCIAL PARA AS CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS, DEVENDO APRESENTAR QUANTITATIVO MÍNIMO EM ESTOQUE. OBSERVOU-SE RECENTEMENTE A BAIXA DURABILIDADE DESSE ITEM, REDUZINDO O NÚMERO DE REUTILIZAÇÕES E AUMENTANDO O CONSUMO NOS ÚLTIMOS MESES. COM ISSO, AUMENTA-SE TAMBÉM A EXPECTATIVA DE UTILIZAÇÃO PARA O PRÓXIMO ANO. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ODONTOPEDIATRIA, CAIS ODONTOLÓGICO E PERIODONTIA.
206	PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR. COMPOSIÇÃO: PEDRA POMES MICROGRANULADA, CARBONATO DE CÁLCIO, GLICERINA, ÁGUA, SORBITOL, CORANTE, AROMATIZANTE, ESPESANTES E PRESERVATIVOS. APRESENTAÇÃO: BISNAGA 90G.	45	59	150	MATERIAL ESSENCIAL PARA AS CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS, DEVENDO APRESENTAR QUANTITATIVO MÍNIMO EM ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
207	PEDRA POMES, EXTRAFINA, BRANCA, PARA LIMPEZA DENTAL. ASPECTO FÍSICO: PÓ. APRESENTAÇÃO: PACOTE 100G.	7	9	30	PREVISÃO DE AUMENTO DEVIDO AO MAIOR NÚMERO DE PRÓTESES REALIZADAS. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA
208	CINTA PROFILÁTICA, PARA USO CLÍNICO NA REMOÇÃO DE TÁRTARO, COM MICROLÂMINAS CIRCULARES LOCALIZADAS EM TORNO DOS FUROS EM UMA DAS FACES DA FITA, NÃO ABRASIVA, ESPESSURA FINA, TAMANHO 4MMX100MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES. REFERÊNCIA:FITA DE AÇO CINTA PROFILÁTICA - TDV.	6	8	36	PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO NO CAIS ODONTOLÓGICO VOLTADO PARA PROFILAXIA E PREVENÇÃO DE CÁRIES. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
209	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, MODELO PERIO SUPRA, COMPATÍVEL COM APARELHO DE ULTRASSOM DABI ATLANTE.	60	78	90	AUMENTO DO QUANTITATIVO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR POIS O MATERIAL FICOU EM FALTA NO ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
210	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, MODELO PERIO SUB, COMPATÍVEL COM APARELHO DE ULTRASSOM DABI ATLANTE.	52	68	90	AUMENTO DO QUANTITATIVO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR POIS O MATERIAL FICOU EM FALTA NO ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
211	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, MODELO G1, COMPATÍVEL COM APARELHO JET SONIC DA GNATUS.	54	70	90	AUMENTO DO QUANTITATIVO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR POIS O MATERIAL FICOU EM FALTA NO ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
212	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, MODELO G3, COMPATÍVEL COM APARELHO JET SONIC DA GNATUS.	60	78	90	AUMENTO DO QUANTITATIVO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR POIS O MATERIAL FICOU EM FALTA NO ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
213	PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL, MODELO G10P, COMPATÍVEL COM APARELHO JET SONIC DA GNATUS.	54	70	90	AUMENTO DO QUANTITATIVO EM RELAÇÃO AO ANO ANTERIOR POIS O MATERIAL FICOU EM FALTA NO ESTOQUE. PREVISÃO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
214	CHAVE PARA INSERÇÃO/REMOÇÃO DE PONTEIRAS DE ULTRASSOM, AUTOCLAVÁVEL, COMPATÍVEL COM APARELHO DE ULTRASSOM DA DABI ATLANTE.	5	7	23	PREVISÃO DE AQUISIÇÃO PARA MANUTENÇÃO DE UMA PEÇA EM CADA CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO QUE UTILIZA APARELHO DE ULTRASSOM
215	CHAVE PARA INSERÇÃO/REMOÇÃO DE PONTEIRAS DE ULTRASSOM, AUTOCLAVÁVEL, COMPATÍVEL COM APARELHO DE ULTRASSOM DA JET SONIC DA GNATUS.	5	7	23	PREVISÃO DE AQUISIÇÃO PARA MANUTENÇÃO DE UMA PEÇA EM CADA CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO QUE UTILIZA APARELHO DE ULTRASSOM
216	PEDRA PARA AFIAR CURETAS, COM GRANULAÇÃO FINA, COR BRANCA, COMPRIMENTO 10CM, LARGURA 2CM.	5	7	23	AUMENTO DEVIDO MAIOR UTILIZAÇÃO PREVISTA NA CLÍNICA DE PERIODONTIA E RENOVAÇÃO DOS ITENS ATUALMENTE UTILIZADOS NOS CONSULTÓRIOS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
217	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,12%, TIPO COLUTÓRIO, SEM ÁLCOOL. APRESENTAÇÃO: FRASCO 1L.	49	64	75	MATERIAL ESSENCIAL PARA AS CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS, DEVENDO APRESENTAR QUANTITATIVO MÍNIMO EM ESTOQUE. PREVISÃO DE MAIOR UTILIZAÇÃO PELA ODONTOLOGIA HOSPITALAR. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DE TODAS AS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
218	DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 0,2%, PRODUTO BIOADESIVO. APRESENTAÇÃO: BISANGA 36G.	0	0	30	SEM CONSUMO PRÉVIO POR SE TRATAR DE PRIMEIRA AQUISIÇÃO. MATERIAL PREVISTO DE ACORDO COM O NÚMERO DE PACIENTES INTERNADOS E DE COMPLICAÇÕES PÓS-OPERATÓRIAS EM QUE O MATERIAL PODE SER UTILIZADO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE BUCOMAXILO E ODONTOLOGIA HOSPITALAR.
219	BICARBONATO DE SÓDIO ODONTOLÓGICO, PARA PROFILAXIA, EMBALADO EM SACHÊS COM 40G. APRESENTAÇÃO: CAIXA 15 SACHÊS.	10	13	30	AUMENTO DEVIDO A NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DO ESTOQUE MÍNIMO E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
220	ESCOVA DENTAL, CERDAS MACIAS, CABEÇA PEQUENA, MÍNIMO DE QUATRO FILEIRAS DE CERDAS, CANTOS ARREDONDADOS. APRESENTAÇÃO: 01 UNIDADE, TAMANHOS ADULTO.	23	30	700	MATERIAL SERÁ UTILIZADO PARA A ESPECIALIDADE RECENTEMENTE INSTAURADADE ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS. BASEADO NO NÚMERO MÉDIO DE PACIENTES INTERNADOS E DE ATENDIMENTOS DA ODONTOLOGIA HOSPITALAR E PACIENTES ESPECIAIS

221	PONTA DIAMANTADA FG, MILIMETRADA, 2173 ESPECIAL, PARA USO EM AUMENTO DE COROA CLÍNICA, AUTOCLAVÁVEL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: FG 2173 ESP - KG SORENSEN.	50	65	70	MANUTENÇÃO DO ESTOQUE MÍNIMO. AUMENTO POIS EXISTE A POSSIBILIDADE DE MAIOR DEMANDA DEPENDENDO DA QUALIDADE DO MATERIAL VENCEDOR DO PREGÃO, GERANDO MAIOR NECESSIDADE DE COMPRA DEVIDO A MENOR DURABILIDADE E MAIOR DESGASTE DO ITEM EM UM TEMPO MENOR. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
222	CONDUTOR DE FIO DENTAL, TIPO PASSA FIO, FINO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 30 UNIDADES.	5	7	30	MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE. EXISTE POSSIBILIDADE DE MAIOR AQUISIÇÃO PARA OS PACIENTES DE ORTODONTIA FIXA E PRÓTESE DENTÁRIA. MATERIAL DEVE SER MAIS IMPLEMENTADO E UTILIZADO BASEANDO-SE NOS CONCEITOS DE ODONTOLOGIA PREVENTIVA QUE SERÁ O ALVO DO CAIS ODONTOLÓGICO, ONDE HÁ EXPECTATIVA DE MAIOR CONCENTRAÇÃO DE PACIENTES E, CONSEQUENTEMENTE, UTILIZAÇÃO DE MATERIAIS DE CONSUMO ODONTOLÓGICO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DE PERIODONTIA E CAIS ODONTOLÓGICO.
223	PONTA DIAMANTADA FG, HASTE LONGA, Nº 3017, CORTE CIRÚRGICO. COMPOSIÇÃO: PONTA DIAMANTADA ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO, HASTE COM GRAVAÇÃO À LASER DE LOTE E FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 01 UNIDADE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PONTA DIAMANTADA FG - KG SORENSEN.	43	56	70	MANUTENÇÃO DO ESTOQUE MÍNIMO. AUMENTO POIS EXISTE A POSSIBILIDADE DE MAIOR DEMANDA DEPENDENDO DA QUALIDADE DO MATERIAL VENCEDOR DO PREGÃO, GERANDO MAIOR NECESSIDADE DE COMPRA DEVIDO A MENOR DURABILIDADE E MAIOR DESGASTE DO ITEM EM UM TEMPO MENOR. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
224	MICRO LÂMINA COM CORTE PARA OS 2 LADOS, PONTA ARREDONDADA E ANGULAÇÃO EM 10º, SENDO INDICADA PARA PROCEDIMENTOS DE ESTÉTICA PERIODONTAL	0	0	30	ITEM TRATA-SE DE PRIMEIRA AQUISIÇÃO - ESTIMATIVA DE CONSUMO BASEADO NO NÚMERO DE CIRURGIAS PERIODONTAIS REALIZADAS NO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE PERIODONTIA.
225	EDTA TRISSÓDICO GEL 24%, EMBALAGEM COM 2 SERINGAS DE 3G CADA	0	0	2	ESTIMATIVA DE CONSUMO - PRIMEIRA AQUISIÇÃO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ENDODONTIA QUE UTILIZAM ESSE MATERIAL.
226	BABADOR PLÁSTICO IMPERMEÁVEL ADULTO	2	3	15	PRIMEIRA AQUISIÇÃO. ESTIMATIVA DE CONSUMO. ESTIMATIVA BASEADA NA QUANTIDADE DE SALAS DISPONÍVEIS PARA ATENDIMENTO DAS DIFERENTES ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
227	ADESIVO ORTODÔNTICO, TIPO CIMENTO RESINOSO FOTOPOLIMERIZÁVEL, PARA A FIXAÇÃO DE BRÁQUETES METÁLICOS, CERÂMICOS E TUBOS. ASPECTO FÍSICO: PASTA. APRESENTAÇÃO: SERINGA 4G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: TRANSBOND XT - 3M ESPE.	23	30	30	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
228	CERA ORTODÔNTICA PROTETORA, COR BRANCA. APRESENTAÇÃO: CAIXAS 05 BASTÕES.	37	48	75	NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE. EXISTE A EXPECTATIVA DE MAIOR UTILIZAÇÃO VISTO O AUMENTO DO NÚMERO DE PACIENTES COM UTILIZAÇÃO MINI-IMPLANTE E DE GANCHOS SOLDADOS EM ARCO ORTODÔNTICO, QUE FAZEM COM QUE A CERA ORTODÔNTICA SEJA AMPLAMENTE UTILIZADA PARA GERAR MAIS CONFORTO AO PACIENTE E REDUZIR A POSSIBILIDADE DE LESÕES EM MUCOSA ORAL. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
229	ANEL ELÁSTICO PARA LIGADURA, TIPO BENGALINHA. APRESENTAÇÃO: PACOTE 1000 UNIDADES, PODENDO SER NAS CORES AMARELO CANÁRIO, AMARELO CRISTAL, AMARELO, AZUL CLARO, AZUL CRISTAL, AZUL MARINHO, AZUL PEROLA, AZUL, CINZA, CRISTAL, LARANJA, BRANCA, ROSA CRISTAL, ROSA, ROXA, PRATA, PRETO, VERDE AGUA, VERDE CRISTAL, VERDE ESCURO, VERDE, VERMELHO (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	24	31	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
230	ELÁSTICO CORRENTE CURTO, COR CINZA. APRESENTAÇÃO: ROLO 4,5M.	18	23	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
231	ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO, COR CINZA. APRESENTAÇÃO: ROLO 4,5M.	10	13	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
232	ELÁSTICO CORRENTE LONGO, COR CINZA. APRESENTAÇÃO: ROLO 4,5M.	14	18	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
233	ELÁSTICO CORRENTE CURTO, COR CRISTAL. APRESENTAÇÃO: ROLO 4,5M.	23	30	23	
234	ELÁSTICO CORRENTE MÉDIO, COR CRISTAL. APRESENTAÇÃO: ROLO 4,5M.	11	14	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
235	ELÁSTICO CORRENTE LONGO, COR CRISTAL. APRESENTAÇÃO: ROLO 4,5M.	14	18	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.





249	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL LÁTEX, LEVE, TAMANHO 3/8", COR NATURAL. APRESENTAÇÃO: PACOTE 1000 UNIDADES.	9	12	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
250	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL LÁTEX, MÉDIO, TAMANHO 3/8", COR NATURAL. APRESENTAÇÃO: PACOTE 1000 UNIDADES.	25	33	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
251	ELÁSTICO ORTODÔNTICO INTRA-ORAL LÁTEX, PESADO, TAMANHO 3/8", COR NATURAL. APRESENTAÇÃO: PACOTE 1000 UNIDADES.	12	16	23	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
252	ELÁSTICO ORTODÔNTICO SEPARADOR, EM FORMATO DE ANEL, COM CORTE UNIFORME E DIÂMETRO INTERNO 4.0MM, COR AZUL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 1000 UNIDADES.	0	0	15	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO DEVIDO A PRESENÇA DESSE ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" POR DOAÇÃO ANTERIOR. DESSA FORMA, O CONSUMO GERADO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO É COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE COM A CONTABILIZAÇÃO BASEADA NO NÚMERO DE PACIENTES ORTODÔNTICOS QUE UTILIZAM BANDAS PARA O TRATAMENTO COM APARELHOS FIXOS. ADEMAIS, COM A INSTAURAÇÃO RECENTE DA ESPECIALIDADE DE ORTOPEDIA FUNCIONAL DOS MAXILARES, A UTILIZAÇÃO DAS BANDAS ORTODÔNTICAS DEVE AUMENTAR PARA UTILIZAÇÃO EM APARELHOS EXPANSORES OU MÁSCARAS FACIAIS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
253	ELÁSTICO ORTODÔNTICO PARA ROTAÇÃO, TIPO ROTATION, COR CINZA. APRESENTAÇÃO: PACOTE 100 UNIDADES.	0	0	8	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
254	BANDA ORTODÔNTICA DE AÇO, MODELO UNIVERSAL, PARA MOLARES INFERIORES DIREITO OU ESQUERDO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 UNIDADES, PODENDO SER NOS TAMANHOS 28MM, 28.5MM, 29MM, 29.5MM, 30MM, 30.5MM, 31MM, 31.5MM, 32MM, 32.5MM, 33MM, 33.5MM, 34MM, 34.5MM, 35MM, 35.5MM, 36MM, 36.5MM, 37MM, 37.5MM, 38MM, 38.5MM, 39MM, 39.5MM, 40MM, 40.5MM, 41MM, 41.5MM OU 42MM (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	9	12	23	ITEM COM CONSUMO PRÉVIO IRREAL DEVIDO A PRESENÇA DESSE ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" POR DOAÇÃO ANTERIOR. DESSA FORMA, O CONSUMO GERADO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO É COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE COM A CONTABILIZAÇÃO BASEADA NO NÚMERO DE PACIENTES ORTODÔNTICOS QUE UTILIZAM BANDAS PARA O TRATAMENTO COM APARELHOS FIXOS. ADEMAIS, COM A INSTAURAÇÃO RECENTE DA ESPECIALIDADE DE ORTOPEDIA FUNCIONAL DOS MAXILARES, A UTILIZAÇÃO DAS BANDAS ORTODÔNTICAS DEVE AUMENTAR PARA UTILIZAÇÃO EM APARELHOS EXPANSORES OU MÁSCARAS FACIAIS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
255	BANDA ORTODÔNTICA DE AÇO, MODELO UNIVERSAL, PARA MOLARES SUPERIORES DIREITO OU ESQUERDO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 UNIDADES, PODENDO SER NOS TAMANHOS 28MM, 28.5MM, 29MM, 29.5MM, 30MM, 30.5MM, 31MM, 31.5MM, 32MM, 32.5MM, 33MM, 33.5MM, 34MM, 34.5MM, 35MM, 35.5MM, 36MM, 36.5MM, 37MM, 37.5MM, 38MM, 38.5MM, 39MM, 39.5MM, 40MM, 40.5MM, 41MM, 41.5MM OU 42MM (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	9	12	23	ITEM COM CONSUMO PRÉVIO IRREAL DEVIDO A PRESENÇA DESSE ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" POR DOAÇÃO ANTERIOR. DESSA FORMA, O CONSUMO GERADO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO É COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE COM A CONTABILIZAÇÃO BASEADA NO NÚMERO DE PACIENTES ORTODÔNTICOS QUE UTILIZAM BANDAS PARA O TRATAMENTO COM APARELHOS FIXOS. ADEMAIS, COM A INSTAURAÇÃO RECENTE DA ESPECIALIDADE DE ORTOPEDIA FUNCIONAL DOS MAXILARES, A UTILIZAÇÃO DAS BANDAS ORTODÔNTICAS DEVE AUMENTAR PARA UTILIZAÇÃO EM APARELHOS EXPANSORES OU MÁSCARAS FACIAIS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
256	BANDA ORTODÔNTICA DE AÇO, MODELO UNIVERSAL, PARA PRÉ-MOLARES SUPERIORES DIREITO OU ESQUERDO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 UNIDADES, PODENDO SER NOS TAMANHOS 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 OU 22 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	7	9	23	ITEM COM CONSUMO PRÉVIO IRREAL DEVIDO A PRESENÇA DESSE ITEM COMO "FORA DE ESTOQUE" POR DOAÇÃO ANTERIOR. DESSA FORMA, O CONSUMO GERADO PELO SISTEMA DE GERENCIAMENTO NÃO É COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE COM A CONTABILIZAÇÃO BASEADA NO NÚMERO DE PACIENTES ORTODÔNTICOS QUE UTILIZAM BANDAS PARA O TRATAMENTO COM APARELHOS FIXOS. ADEMAIS, COM A INSTAURAÇÃO RECENTE DA ESPECIALIDADE DE ORTOPEDIA FUNCIONAL DOS MAXILARES, A UTILIZAÇÃO DAS BANDAS ORTODÔNTICAS DEVE AUMENTAR PARA UTILIZAÇÃO EM APARELHOS EXPANSORES OU MÁSCARAS FACIAIS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
257	CAIXA ARTICULADA EM POLIPROPILENO, PARA ARMAZENAMENTO DE APARELHO MÓVEL E MOLDEIRA. POSSUI FECHAMENTO SEGURO PARA TRANSPORTE E ORIFÍCIO PARA VENTILAÇÃO INTERNA. PRODUZIDO EM CORES SORTIDAS. APRESENTAÇÃO: PACOTE 12 UNIDADES.	25	33	30	MAIOR ESTIMATIVA DE CONSUMO POIS FOI INSTAURADA A ESPECIALIDADE DE ORTOPEDIA FUNCIONAL DOS MAXILARES, ONDE ESSE MATERIAL É AMPLAMENTE UTILIZADO PARA ARMAZENAMENTO DOS APARELHOS ORTODÔNTICOS REMOVÍVEIS. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
258	CAIXA AZUL PARA ARMAZENAMENTO DE BANDAS DE MOLARES INFERIORES, TAMANHO 210 X 160MM, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO.	0	0	8	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO, DEVE HAVER MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ATA CASO HAJA NECESSIDADE SAZONAL DE AQUISIÇÃO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
259	CAIXA BRANCA PARA ARMAZENAMENTO DE BRÁQUETES, TAMANHO 210 X 160MM, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO.	0	0	8	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO, DEVE HAVER MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ATA CASO HAJA NECESSIDADE SAZONAL DE AQUISIÇÃO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
260	CAIXA VERMELHA PARA ARMAZENAMENTO DE BANDAS DE MOLARES SUPERIORES, TAMANHO 210 X 160MM, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO.	0	0	8	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO, DEVE HAVER MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ATA CASO HAJA NECESSIDADE SAZONAL DE AQUISIÇÃO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
261	BOTÃO LINGUAL CÔNCAVO PARA COLAGEM, TAMANHO 3,5MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	32	42	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE DEVIDO A EVENTUAIS AUMENTOS DE CONSUMO A DEPENDER DO TIPO DE CASO ORTODÔNTICO EM QUE ESSE MATERIAL POSSA VIR A SER NECESSÁRIO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
262	BOTÃO LINGUAL CONVEXO PARA COLAGEM, TAMANHO 3,5MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	25	33	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE DEVIDO A EVENTUAIS AUMENTOS DE CONSUMO A DEPENDER DO TIPO DE CASO ORTODÔNTICO EM QUE ESSE MATERIAL POSSA VIR A SER NECESSÁRIO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.

263	BOTÃO LINGUAL PLANO PARA SOLDAGEM, TAMANHO 2,8MMX4,0MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	28	36	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE DEVIDO A EVENTUAIS AUMENTOS DE CONSUMO A DEPENDER DO TIPO DE CASO ORTODÔNTICO EM QUE ESSE MATERIAL POSSA VIR A SER NECESSÁRIO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
264	EMBALAGEM PARA ELÁSTICO ORTODÔNTICO, TIPO ZIP BAG, COM DESENHO PARA ORIENTAÇÃO DO PACIENTE. APRESENTAÇÃO: PACOTE 50 UNIDADES.	0	0	23	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE CASO HAJA NECESSIDADE SAZONAL DE AQUISIÇÃO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
265	STOP ORTODÔNTICO, MODELO TUBO PARA ARCO REDONDO, DIÂMETRO 0,54MM, EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	14	18	15	ESTIMATIVA DE CONSUMO E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE DEVIDO A EVENTUAIS AUMENTOS DE CONSUMO A DEPENDER DO TIPO DE CASO ORTODÔNTICO EM QUE ESSE MATERIAL POSSA VIR A SER NECESSÁRIO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
266	STOP ORTODÔNTICO, MODELO TUBO PARA ARCO RETANGULAR, EM AÇO INOXIDÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	12	16	15	ESTIMATIVA DE CONSUMO E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE DEVIDO A EVENTUAIS AUMENTOS DE CONSUMO A DEPENDER DO TIPO DE CASO ORTODÔNTICO EM QUE ESSE MATERIAL POSSA VIR A SER NECESSÁRIO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
267	BRACKET GEMINADO CURVO PARA CANINOS, SISTEMA EDGEWISE, PARA SOLDAGEM, COMPRIMENTO DE 2,6MM. E RANHURA DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	ESTIMATIVA DE CONSUMO E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE DEVIDO A EVENTUAIS AUMENTOS DE CONSUMO A DEPENDER DO TIPO DE CASO ORTODÔNTICO EM QUE ESSE MATERIAL POSSA VIR A SER NECESSÁRIO. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
268	BRACKET GEMINADO, CURVO, PARA CANINOS, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 3,0 MM, E RANHURA DE 0,56 MMX0,76MM, SLOT 0.022"X0.030" PARA COLAGEM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
269	BRACKET GEMINADO PARA INCISIVOS CENTRAIS SUPERIORES, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 3,0 M E RANHURA DE 0,55 MMX0,71MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
270	BRACKET GEMINADO PARA INCISIVOS INFERIORES, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 2,3MM, BASE TRIANGULAR E RANHURA DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
271	BRACKET GEMINADO PARA INCISIVOS LATERAIS SUPERIORES, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 2,2 MM E RANHURA DE 0,55MMX0,71MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
272	BRACKET GEMINADO PARA MOLARES, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 3,4MM, BASE TRIANGULAR E RANHURA DE 0,56 MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
273	BRACKET GEMINADO PARA MOLARES, SISTEMA EDGEWISE, PARA SOLDAGEM, COMPRIMENTO DE 3,4MM, E RANHURA DE 0,56 MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
274	BRACKET GEMINADO PEQUENO, CURVO, PARA CANINOS, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 2,5MM E RANHURA DE 0,56 MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
275	BRACKET GEMINADO PEQUENO CURVO PARA CANINOS, SISTEMA EDGEWISE, PARA SOLDAGEM, COMPRIMENTO DE 2,3MM E RANHURA DE 0,55MMX0,71MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
276	BRACKET GEMINADO PEQUENO PARA INCISIVOS CENTRAIS SUPERIORES, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 3,0 MM E RANHURA DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
277	BRACKET GEMINADO PEQUENO, PARA INCISIVOS INFERIORES, SISTEMA EDGEWISE, PARA COLAGEM, COMPRIMENTO DE 2,2MM E RANHURA DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.

278	BRAQUETE AUTOLIGADO PRESCRIÇÃO APRESENTAÇÃO ROTH BOCA COMPLETA SLOT ENCAIXE 0.022"X0.030". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 20 UNIDADES.	35	46	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
279	BRAQUETE PRESCRIÇÃO ROTH BOCA COMPLETA ÂNGULO DOS CANINOS SUPERIORES 9 GRAUS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 20 UNIDADES.	35	46	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
280	GANCHO ORTODÔNTICO, LINGUAL, PARA SOLDAGEM, TAMANHO 4MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 100 UNIDADES.	24	31	30	ITEM APRESENTOU-SE EM FALTA NO ESTOQUE. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO BASEADO NO HISTÓRICO DE CONSUMO E CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
281	GANCHO ORTODÔNTICO, PARA ELÁSTICO, TAMANHO 4,5MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 100 UNIDADES.	55	72	55	
282	GANCHO ORTODÔNTICO PARA TRAÇÃO DE DENTES INCLUSOS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	21	27	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
283	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA, CURVO, DIREITO, COM TUBO, PARA ARCO - Ø.022". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	18	23	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
284	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA, CURVO, ESQUERDO, COM TUBO, PARA ARCO - Ø.022". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	19	25	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
285	GANCHO ORTODÔNTICO PONTA BOLA, RETO, COM TUBO PARA ARCO - Ø.022". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	24	31	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
286	MOLA ORTODÔNTICA EM AÇO INXODÁVEL (CRNI), ABERTA, DIÂMETRO INTERNO .032". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 1M.	20	26	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
287	MOLA ORTODÔNTICA EM AÇO INXODÁVEL (CRNI), FECHADA, DIÂMETRO INTERNO .032". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 1M.	10	13	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
288	MOLA ORTODÔNTICA EM NITI, ABERTA, TAMANHO 178MM APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 3 UNIDADES.	32	42	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
289	MOLA ORTODÔNTICA EM NITI, FECHADA, COM OLHAL, TAMANHO 7MM APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 4 UNIDADES.	10	13	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
290	TUBO BRACKET COM GANCHO, CONVERSÍVEL, PARA COLAGEM, SISTEMA EDGEWISE, COM 3,5MM DE COMPRIMENTO E RANHURA COM DIMENSÕES DE 0,56MMX0,76MM APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
291	TUBO BRACKET COM GANCHO, CONVERSÍVEL, PARA SOLDAGEM, SISTEMA EDGEWISE, COM 3,5MM DE COMPRIMENTO E RANHURA COM DIMENSÕES DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.

292	TUBO DUPLO CONVERSÍVEL COM 3,5 MM DE COMPRIMENTO, COM GANCHO, SUPERIOR DIREITO E INFERIOR ESQUERDO, O TUBO PARA EXTRA-BUCAL, POSSUI DIÂMETRO 1.30 MM (0,051"), E O OUTRO TUBO POSSUI MEDIDAS 0,56 MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
293	TUBO DUPLO CONVERSÍVEL PARA COLAGEM COM 3,5MM DE COMPRIMENTO, COM GANCHO, SUPERIOR DIREITO E INFERIOR ESQUERDO, O TUBO PARA EXTRA-BUCAL POSSUI DIÂMETRO 1.30 MM (0,051"), E O OUTRO TUBO POSSUI MEDIDAS 0,55MMX 0,71MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
294	TUBO DUPLO CONVERSÍVEL PARA SOLDAGEM COM 3,5 MM DE COMPRIMENTO, COM GANCHO RETO UNIVERSAL, O TUBO P/ EXTRA-BUCAL POSSUI DIÂMETRO 1.30 MM (0,051") E O OUTRO TUBO POSSUI MEDIDAS 0,55 MMX0,71MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
295	TUBO DUPLO PARA SOLDAGEM COM GANCHO RETO UNIVERSAL, COM COMPRIMENTO 3,50 MM, POSSUI 2 TUBOS RETANGULARES COM MEDIDAS DE 0,55 MMX0,71MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
296	TUBO DUPLO PARA COLAGEM, COM GANCHO SUPERIOR ESQUERDO E INFERIOR DIREITO, COM COMPRIMENTO 3,50 MM, POSSUI 2 TUBOS RETANGULARES COM MEDIDAS DE 0,55MMX0,71MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
297	TUBO LINGUAL COM GANCHO PARA SOLDAGEM, COMPRIMENTO 3,5MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	13	17	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
298	TUBO SIMPLES ESPECIAL SEM GANCHO PARA COLAGEM, COMPRIMENTO 3,3MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	5	7	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
299	TUBO SIMPLES ESPECIAL SEM GANCHO PARA SOLDAGEM, COMPRIMENTO 3,3MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	20	26	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
300	TUBO DUPLO, COM GANCHO RETO UNIVERSAL, PARA SOLDAGEM, COM COMPRIMENTO 3,50 MM, POSSUI 2 TUBOS RETANGULARES COM MEDIDAS DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	22	29	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
301	TUBO DUPLO, COM GANCHO SUPERIOR DIREITO E INFERIOR ESQUERDO, PARA SOLDAGEM, COM COMPRIMENTO 3,50 MM, POSSUI 2 TUBOS RETANGULARES COM MEDIDAS DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
302	TUBO DUPLO, COM GANCHO SUPERIOR ESQUERDO E INFERIOR DIREITO, P/ SOLDAGEM, COM COMPRIMENTO 3,50 MM, POSSUI 2 TUBOS RETANGULARES COM MEDIDAS DE 0,56MMX0,76MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
303	TUBO DUPLO, PARA COLAGEM COM GANCHO SUPERIOR ESQUERDO E INFERIOR DIREITO, COM COMPRIMENTO 3,50 MM. POSSUI 2 TUBOS RETANGULARES COM MEDIDAS DE 0,56 MM. X 0,76 MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
304	TUBO ORTODÔNTICO PARA ATIVADOR COM BARRA Ø.051". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.

305	TUBO TRIPLO PARA SOLDAGEM COM 3,5 MM DE COMPRIMENTO, COM GANCHO RETO UNIVERSAL, O TUBO PARA EXTRA-BUCAL POSSUI DIÂMETRO 1.30 MM (0,051"), E OS OUTROS TUBOS POSSUEM MEDIDAS 0,55 MM. X 0,71 MM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	0	0	30	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
306	BROCA EM ZIRCÔNIA MULTILAMINADA, PARA CONTRA-ÂNGULO, CILINDRICA, COM EXTREMIDADE ARREDONDADA, PARA REMOÇÃO DE RESINA DE COLAGEM ORTODÔNTICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 05 UNIDADES.	1	1	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
307	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, INFERIOR, 0.012". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	4	5	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
308	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, INFERIOR, 0.014". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	3	4	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
309	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, INFERIOR, 0.016". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	3	4	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
310	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, INFERIOR, 0.018". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	2	3	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
311	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX, RETANGULAR, INFERIOR, 0.018" X 0.025". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	24	31	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
312	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX, RETANGULAR, INFERIOR, 0.017" X 0.025". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	4	5	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
313	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX, RETANGULAR, INFERIOR, 0.019" X 0.025". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	3	4	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
314	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, INFERIOR, 0.020". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	1	1	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
315	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, SUPERIOR, 0.012". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	18	23	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
316	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, SUPERIOR, 0.014". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	3	4	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
317	ARCO ORTODÔNTICO PRÉ-CONTORNADO, EM AÇO INOX (CRNI), REDONDO, SUPERIOR, 0.016". APRESENTAÇÃO: PACOTE 10 UNIDADES.	2	3	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.





344	ARCO ORTODONTICO NITI REDONDO CURVA DE SPEE REVERSA 0.020". APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 10 UNIDADES.	10	13	45	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
345	FIO ORTODÔNTICO DE AÇO TRANÇADO, MODELO TWIST-FLEX, FORMATO REDONDO. COMPOSIÇÃO: CR-NI. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 FIOS, PODENDO SER NOS TAMANHOS 0.015", 0.018" OU 0.020" (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	10	13	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
346	FIO ORTODÔNTICO EM VARETAS DE AÇO STANDARD, FORMATO REDONDO. COMPOSIÇÃO: CR-NI. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 FIOS, PODENDO SER NOS TAMANHOS 0.012", 0.014", 0.016", 0.018" OU 0.020"" (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	8	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
347	FIO ORTODÔNTICO EM VARETAS DE AÇO STANDARD, FORMATO RETANGULAR. COMPOSIÇÃO: CR-NI. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 FIOS, PODENDO SER NOS TAMANHOS 0.016X0.022MM, 0.017X0.022MM, 0.017X0.025MM, 0.018X0.025MM, 0.019X0.025MM OU 0.021X0.025MM" (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	8	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
348	FIO ORTODÔNTICO EM VARETAS DE AÇO STANDARD, FORMATO QUADRADO. COMPOSIÇÃO: CR-NI. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 10 FIOS, NO TAMANHO 0.016X0.016MM.	0	0	8	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
349	FIO DE AÇO PARA AMARRILHO, FORMATO REDONDO. COMPOSIÇÃO: CR-NI. APRESENTAÇÃO: ROLO 50G, TAMANHO 0.010"	1	1	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
350	FIO DE AÇO PARA AMARRILHO, FORMATO REDONDO. COMPOSIÇÃO: CR-NI. APRESENTAÇÃO: ROLO 50G, TAMANHO 0.012"	2	3	15	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS NA ESPECIALIDADE DA ORTODONTIA. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA ESPECIALIDADE DE ORTODONTIA.
351	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°1 INFANTIL.	10	13	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
352	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°2 INFANTIL.	12	16	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
353	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°3 INFANTIL.	12	16	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
354	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°4 INFANTIL.	10	13	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
355	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°5 ADULTO.	20	26	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA



356	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°6 ADULTO.	11	14	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
357	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°7 ADULTO.	18	23	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
358	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA PERFURADA EM PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL, PARA PACIENTES DENTADOS TOTAL. APRESENTA BORDAS ARREDONDADAS E LISAS, CANALETAS DE RETENÇÃO INTERNA E PERFURAÇÕES VERTICAIS. COMPOSIÇÃO: NYLON COM FIBRA DE VIDRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES (SUPERIOR E INFERIOR) TAMANHO N°8 ADULTO.	14	18	40	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
359	AFASTADOR LABIAL COM HASTE METÁLICA, FLEXÍVEL, AUTOCLAVÁVEL, COM CURVATURA PARA ENCAIXE DOS LÁBIOS E ALETAS PARA AFASTAMENTO DE BOCHECHAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 02 UNIDADES, PODENDO SER NO TAMANHO ADULTO OU INFANTIL (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: AFASTADOR LABIAL COM HASTE - MORELLI.	12	16	30	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DE ORTODONTIA, PRÓTESE DENTÁRIA E IMPLANTODONTIA
360	SISTEMA DE DESGASTE INTERPROXIMAL AUTOCLAVÁVEL PARA PROMOVER SLICES ORTODÔNTICOS SUBGENGIVAL E/OU INTERPROXIMAL. COMPOSIÇÃO: AÇO INOX, ALUMÍNIO E DIAMANTE. APRESENTAÇÃO: KIT COM 6 ARCOS DE LIXAS DIAMANTADAS MÉDIA, FINA E EXTRA-FINA, 1 MICRO SERRA EM ARCOS DE INOX E 1 CABO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: KIT STRIP ORTODONTIA - CORALDENT	0	0	15	AUMENTO POIS MATERIAL ENCONTROU-SE EM FALTA NO ÚLTIMO ANO. ESTIMATIVA BASEADA NO CONSUMO DO ANO ANTERIOR E CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADESDE ORTODONTIA
361	ALGODÃO EM ROLETE, PARA USO ODONTOLÓGICO. APRESENTAÇÃO: PACOTE 100 UNIDADES.	528	686	1.200	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA E UTILIZADO ROTINEIRAMENTE. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA SUBDIVISÃO CLÍNICA DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
362	SUGADOR DE SALIVA DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: PACOTE 40 UNIDADES.	438	569	900	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA E UTILIZADO ROTINEIRAMENTE. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA SUBDIVISÃO CLÍNICA DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
363	BABADOR DESCARTÁVEL, IMPERMEÁVEL, COM DUAS CAMADAS DE PAPEL E UMA DE PLÁSTICO, RESISTENTE AO RASGAMENTO, TAMANHO 46X33,5CM. APRESENTAÇÃO: PACOTE 100 UNIDADES.	212	276	450	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA E UTILIZADO ROTINEIRAMENTE. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA SUBDIVISÃO CLÍNICA DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
364	PRENDEDOR ODONTOLÓGICO DE GUARDANAPO, COM CORRENTE, TIPO JACARÉ, EM AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 40CM. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	23	30	30	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
365	FIO DENTAL, MATERIAL POLIAMIDA, COM CERA NATURAL, COM FLÚOR, SABOR NEUTRO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 100M COM CORTADOR.	93	121	150	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA E UTILIZADO ROTINEIRAMENTE. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DA SUBDIVISÃO CLÍNICA DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
366	PROTETOR DE SERINGA TRIPLICE, MATERIAL PLÁSTICO, DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 100 UNIDADES, COMPATÍVEL COM EQUIPAMENTOS DAS MARCAS KAVO, GNATUS OU DABI ATLANTE (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	37	48	75	AUMENTO PARA MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E ASSEGURAR NORMAS DE BIOSSEGURANÇA. BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DAS ESPECIALIDADES DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
367	ÓCULOS DE PROTEÇÃO, MATERIAL ARMAÇÃO NYLON FLEXÍVEL, COR LENTE INCOLOR, APLICAÇÃO ODONTOLÓGICA, PROTEÇÃO MÍNIMA DE 99% UVA E UVB, PINOS METÁLICOS, TIPO FIXAÇÃO HASTE AJUSTÁVEIS TIPO ESPÁTULA, MATERIAL LENTE POLICARBONATO, COR ARMAÇÃO INCOLOR, COM PROTEÇÃO LATERAL.	0	0	30	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO PARA CADA DENTISTA DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
368	PROTETOR FACIAL DE SEGURANÇA DO TIPO FACE SHIELD, CONSTITUÍDO DE COROA E CARNEIRA DE PLÁSTICO; POSSUI REGULAGEM DE TAMANHO ATRAVÉS DE AJUSTE SIMPLES OU CATRACA; 4POSSUI VISOR DE PLÁSTICO ESFÉRICO INCOLOR DE CERCA DE 200 MM DE LARGURA E 195 MM DE ALTURA; APROVADA PELA NORMA ANSI.Z.87.1/2003;. PARA PROTEÇÃO DA FACE DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE PARTÍCULAS VOLANTES MULTIDIRECIONAIS.	0	0	30	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO PRÉVIO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO PARA CADA DENTISTA DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA
369	ABSORVENTE DE SALIVA: BORDA MACIA E EXÍVEL, SEM CANTOS AFIADOS, TELA DE POLIETILENO DE GRAU MÉDICO, O POLÍMERO DE ACRILATO, INSERTO DE POLIETILENO E OPÇÃO DE FUNDO BRANCO (ORIGINAL) OU ESPELHADO (REFLECTIVE). APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 50 UNIDADES, PODENDO SER NOS TAMANHOS GRANDE (AZUL) OU PEQUENO (AMARELO) (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: ABSORVENTE SALIVAR NEODRYS - MICROCOPY.	0	0	45	ITEM SEM HISTÓRICO DE CONSUMO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM 1 ANO BASEADO NOS ATENDIMENTOS DA SUBDIVISÃO CLÍNICA DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.

370	AFASTADOR ODONTOLÓGICO PLÁSTICO, TIPO LABIAL LATERAL, MODELO EXPANDEX, AUTOCLAVÁVEL. APRESENTAÇÃO: 01 UNIDADE, PODENDO SER NOS TAMANHOS ADULTO OU INFANTIL (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	14	18	30	PREVISÃO DE AUMENTO DE UTILIZAÇÃO PARA ESCANEAMENTOS NO SISTEMA CEREC. BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA COM UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC.
371	AFASTADOR LABIAL FLEXÍVEL EM PLÁSTICO, QUE PROMOVE O AFASTAMENTO DOS LÁBIOS, BOCHECHAS, CONTROLE DA LÍNGUA E DESCANSO DE MORDIDA, COM CURVATURA DE CONCHAS PARA ENCAIXE NOS LÁBIOS. COM UM DISPOSITIVO CURVADO QUE PERMITE AO PACIENTE POSICIONAR E CONTROLAR MELHOR A LÍNGUA, ESTERILIZÁVEL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NOS TAMANHOS M E G (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: AFASTADOR LABIAL FLEX - MAQUIRA	0	0	30	ITEM SEM HISTÓRICO DE UTILIZAÇÃO. PREVISÃO DE UTILIZAÇÃO EM 1 ANO. BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DA ESPECIALIDADE DE PRÓTESE DENTÁRIA COM UTILIZAÇÃO DO SISTEMA CEREC.
372	ABRIDOR DE BOCA 3D, DESCARTÁVEL, MATERIAL FLEXÍVEL, DE BORRACHA E LIVRE DE LÁTEX, POSSUI ELASTICIDADE TRIDIMENSIONAL. TAMANHO ADULTO (SMALL E REGULAR). REGISTRADO NA ANVISA: 80091440054. CONSERVAÇÃO: 2 - 28°C E VALIDADE: 24 MESES APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO. EMBALAGEM COM 40 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: OPTAGRADE 3D - IVOCCLAR VIVADENT.	31	40	45	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
373	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DE PRESA RÁPIDA, PARA CAPEAMENTO PULPAR OU FORRAMENTO DE CAVIDADES PROFUNDAS SOB MATERIAL RESTAURADOR. COMPOSIÇÃO: HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO. ASPECTO FÍSICO: PASTA PASTA. APRESENTAÇÃO: CONJUNTO COMPLETO, CONTENDO 01 TUBO DE PASTA BASE (13G), 01 TUBO DE PASTA CATALIZADORA (11G) E 01 BLOCO DE ESPATULAÇÃO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: HYDRO C - DENTSPLY SIRONA.	45	59	75	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
374	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR AUTOPOLIMERIZÁVEL, COR A2, COM LIBERAÇÃO DE ÍONS FLUÓR, CÁLCIO E FOSFATO, RADIOPACO, COM EXCELENTE ADAPTAÇÃO MARGINAL, BAIXA VISCOSIDADE INICIAL, DUREZA SUPERFICIAL E ALTA RESISTÊNCIA. ASPECTO FÍSICO: PÓ E LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: 01 FRASCO (6G) DE LÍQUIDO, 01 FRASCO (10G) DE PÓ, 01 MEDIDOR DE PÓ E 01 BLOCO DE ESPATULAÇÃO, COR A2. PADRÃO DE REFERÊNCIA : RIVA SELF CURE - SDI.	81	105	105	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
375	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO, FOTOPOLIMERIZÁVEL, TIPO RESTAURAÇÃO, COR A2, LIVRE DE BPA, COM LIBERAÇÃO DE FLUÓR, REFORÇADO POR RESINA, RADIOPACO, COM RESISTÊNCIA À FLEXÃO E AO DESGASTE EM LONGO PRAZO. ASPECTO FÍSICO: PÓ E LÍQUIDO. APRESENTAÇÃO: FRASCO DE PÓ (15G), FRASCO DE LÍQUIDO (8G), MEDIDOR DE PÓ E BLOCO PARA ESPATULAÇÃO. PADRÃO DE REFERÊNCIA: RIVA LIGHT CURE - SDI.	30	39	45	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
376	SERINGA APLICADORA DE PRECISÃO PARA INJEÇÃO DE MATERIAIS VISCOSOS, COMO RESINAS, CIMENTOS, PASTAS E GÉIS . APRESENTAÇÃO: CAIXA COM UMA SERINGA, 30 PONTAS DESCARTÁVEIS E 30 ÊBOLOS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SERINGA PRECISION - MAQUIRA	17	22	30	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
377	PONTA DE REPOSIÇÃO, PONTEIRA N° 2, FLUIDEZ ALTA, COM AGULHA RETA, PARA SERINGA APLICADORA DE PRECISÃO PARA INJEÇÃO DE MATERIAL PASTOSO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 20 UNIDADES E 20 EMOBLOS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAQUIRA.	14	18	30	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
378	PONTA DE REPOSIÇÃO, PONTEIRA N° 3, FLUIDEZ PESADA, PARA SERINGA APLICADORA DE PRECISÃO PARA INJEÇÃO DE MATERIAL PASTOSO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 20 UNIDADES E 20 EMOBLOS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAQUIRA.	17	22	30	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
379	PONTA DE REPOSIÇÃO, PONTEIRA N° 4, FLUIDEZ MÉDIA, PARA SERINGA APLICADORA DE PRECISÃO PARA INJEÇÃO DE MATERIAL PASTOSO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 20 UNIDADES E 20 EMOBLOS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: MAQUIRA.	11	14	30	ESTIMATIVA DE AUMENTO NO CONSUMO BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
380	CONDICIONADOR ÁCIDO FOSFÓRICO 37%. ASPECTO FÍSICO: GEL. APRESENTAÇÃO: SERINGA DE 2,5ML, COM PONTAS APLICADORAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: CONDAC 37 - FGM.	205	267	450	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE.
381	MICRO APLICADOR DESCARTÁVEL, TIPO MICROBRUSH, COM HASTE DOBRÁVEL EM DOIS PONTOS, PERMITINDO ALCANÇAR ANGULAÇÕES SUPERIORES A 180°, HASTE DOTADA DE UMA PONTA FLOCADA COM MICRO CERDAS DE NYLON QUE FUNCIONAM COMO CARREGADORES DE SOLUÇÕES, PARA APLICAÇÃO DE ADESIVOS DENTINÁRIOS OU MATERIAIS DE BAIXA VISCOSIDADE. COMPOSIÇÃO: PLÁSTICO. APRESENTAÇÃO: PACOTE 100 UNIDADES, PODENDO SER NOS TAMANHOS FINO, EXTRA-FINO OU REGULAR (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	93	121	150	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE.

382	SISTEMA ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL, COM PRIMER E ADESIVO EM UM FRASCO, COM RENDIMENTO ATÉ 280 GOTAS. COMPOSIÇÃO: ADESIVO COM 10% DE PESO EM CARGA (NANOPARTÍCULA DE SILICA COM TAMANHO DE ATÉ 5 NANOMETROS) À BASE DE BIS-GMA, DIURETANO DIMETACRILATO, COPOLÍMERO DO ÁCIDO POLIALCENOICO, CANFOROQUINONA, ÁGUA, ETANOL, GLICEROL 1.3 DIMETACRILATO, SOLVENTE A BASE DE ÁLCOOL E ÁGUA. APRESENTAÇÃO: FRASCO 6G, COM TAMPA FLIP-TOP. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ADPER SINGLE BOND 2 - 3M ESPE.	62	81	150	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO COM A ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
383	SISTEMA ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL, AUTOCONDICIONANTE, UTILIZADO PARA CONDICIONAMENTO TOTAL DE DENTINA E SELETIVO DE ESMALTE E PARA SILANIZAÇÃO OU PRIMER PARA METAL OU CERÂMICAS NÃO CONDICIONADAS. COMPOSIÇÃO: CONTÉM MDP E SILANO. APRESENTAÇÃO: FRASCO 5ML, COM TAMPA FLIP-TOP. PADRÃO DE REFERÊNCIA: SINGLE BOND UNIVERSAL - 3M ESPE.	38	49	75	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO COM A ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
384	RESINA BULK FILL, NANOHÍBRIDA, QUE PERMITE INCREMENTO ÚNICO DE 4MM, EXCLUSIVAMENTE À BASE DE CERÂMICA. COMPOSIÇÃO: CARGAS INORGÂNICAS E MATRIZ DE RESINOSA EXCLUSIVAMENTE À BASE DE ÓXIDO DE SILÍCIO (NÃO CONTENDO MONÔMEROS CONVENCIONAIS), COM CONTRAÇÃO VOLUMÉTRICA MÍNIMA (1,25 % V/V) E TENSÃO DE CONTRAÇÃO MUITO BAIXA (3,87 MPa). APRESENTAÇÃO: SERINGA 3G, PODENDO SER NAS CORES A 2 OU A 3 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: ADMIRA FUSION - VOCO.	68	88	150	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO COM A ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
385	RESINA BULK FILL FLUIDA, NANOHÍBRIDA, QUE PERMITE INCREMENTO ÚNICO DE 4MM, COM BAIXA TENSÃO DE CONTRAÇÃO DE POLIMERIZAÇÃO. APRESENTAÇÃO: SERINGA 2G E 10 PONTAS APLICADORAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: FILTEK BULK FILL FLOW - 3M ESPE.	49	64	90	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO COM A ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
386	RESINA COMPOSTA FLUIDA, NANOHÍBRIDA, COM ELEVADO NÍVEL DE CARGA, EXCELENTE RESISTÊNCIA AO DESGASTE E À COMPRESSÃO, COM LIBERAÇÃO DE FLÚOR, FLUORESCÊNCIA, E SISTEMA UDMA QUE REDUZ CONTRAÇÃO E SENSIBILIDADE PÓS-OPERATÓRIA. APRESENTAÇÃO: SERINGA 1G E PONTAS APLICADORAS, PODENDO SER NAS CORES A1, A2, A3, A3.5, B2 OU OA2D (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: WAVE FLOW - SDI.	51	66	150	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO COM A ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
387	RESINA FOTOPOLIMERIZÁVEL, NANOPARTICULADA, RADIOPACA, PARA DENTES ANTERIORES E POSTERIORES, COM TODAS AS PARTÍCULAS NA ESCALA NANOMÉTRICA. COMPOSIÇÃO: MATRIZ ORGÂNICA DE BIS-GMA, UDMA, TEGDMA, PEGDMA E BIS-EMA, COM CARGA INORGÂNICA DE ZIRCÔNIA/SÍLICA COM 55,6% EM VOLUME E 72,5% EM PESO. APRESENTAÇÃO: SERINGA 4G, PODENDO SER NAS CORES DE DENTINA (A1D, A2D, A3D, A4D, WD), DE CORPO (A1B, A2B, A3B, A3.5B, A4B, B1B, B2B, B3B, C1B, C2B, WB) OU DE ESMALTE (A1E, A2E, A3E, B1E, B2E, WE) (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: FILTEK Z350 XT - 3M ESPE.	159	207	300	ITEM ESSENCIAL PARA A DIVISÃO ODONTOLÓGICA. PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO COM A ESPECIALIDADE DE DENTÍSTICA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE ESTOQUE E CONTROLE DE VALIDADES. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DO CAIS ODONTOLÓGICO.
388	CUNHAS INTERDENTAIS CERVICAIS DE MADEIRA SORTIDAS, PRODUZIDAS EM MADEIRA ESPECIAL, GEOMETRIA SIMÉTRICA E ÂNGULOS AGUDOS, COM REBAIXO NA EXTREMIDADE, QUE FACILITA O MANUSEIO COM PINÇA, SEM FARPAS, TINGIDAS POR PIGMENTOS ATÓXICOS, DISPONÍVEIS EM QUATRO TAMANHOS, CODIFICADOS POR CORES. APRESENTAÇÃO: CAIXA 500 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: TDV.	17	22	30	PREVISÃO DE AUMENTO DE CONSUMO BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS E NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE.
389	MATRIZ SECCIONAL, CONVEXA, DE AÇO MALEÁVEL, COM 0,5MM DE ESPESSURA. DISPONÍVEL E PODENDO SER SOLICITADA NOS TAMANHOS: pequeno, médio e grande. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 50 UNIDADES, PODENDO SER NOS TAMANHOS PEQUENO, MÉDIO E GRANDE (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: MATRIZ UNIMATRIX REFIL - TDV.	18	23	15	REDUÇÃO DE ACORDO COM RELAÇÃO DE CONSUMO E ESTOQUE PRESENTE.
390	GRAMPO PARA SISTEMA DE MATRIZ SECCIONAL, TIPO HARD AZUL, COM ÁREA DE REFORÇO PARA PRODUZIR AFASTAMENTO INTERPROXIMAL E ESTABILIZAR A MATRIZ, INDICADO PARA CASOS QUE EXIJAM MAIOR PRESSÃO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 GRAMPO E 04 PROTETORES DE SILICONE TRIANGULARES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: GRAMPO UNIMATRIX R - TDV.	20	26	23	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
391	GRAMPO PARA SISTEMA DE MATRIZ SECCIONAL, TIPO SOFT ROSA, COM ÁREA DE REFORÇO PARA PRODUZIR AFASTAMENTO INTERPROXIMAL E ESTABILIZAR A MATRIZ, INDICADO PARA CASOS QUE EXIJAM MENOR PRESSÃO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 GRAMPO E 04 PROTETORES DE SILICONE TRIANGULARES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: GRAMPO UNIMATRIX R - TDV.	20	26	23	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.

392	MATRIZ DE AÇO TIPO TOFFLEMIRE, ESPESSURA 0,05MM, PARA RESTAURAÇÃO DE DENTES POSTERIORES. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 12 UNIDADES, PODENDO SER NOS MODELOS Nº1 (BUMERANG), PREMOLAR OU MOLAR (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	22	29	15	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA.
393	PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO, MODELO TOFFLEMIRE, EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA USO EM RESTAURAÇÃO EM ADULTOS OU CRIANÇAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	2	3	23	MANUTENÇÃO DE MÍNIMO QUANTITATIVO PARA ESTOQUE BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP E RENOVAÇÃO DOS ITENS JÁ DESGASTADOS NOS CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS.
394	MATRIZ ODONTOLÓGICA, EM AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO FITA, DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: ROLO 50CM, PODENDO SER NOS TAMANHOS 5MM E 7MM (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	92	120	150	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
395	MATRIZ ODONTOLÓGICA DE POLIÉSTER, FORMATO FITA, TAMANHO 10X120X0,5MM, DESCARTÁVEL PRÉ CORTADA. APRESENTAÇÃO: PACOTE 50 UNIDADES.	59	77	75	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NO NÚMERO DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
396	TIRA DE LIXA ABRASIVA DE POLIÉSTER, PARA ACABAMENTO DE RESINAS ODONTOLÓGICAS, COMPOSTA POR ABRASIVO À BASE DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO DISPERSO EM RESINA E DORSO DE POLIÉSTER, COM GRANULAÇÃO GROSSA E MÉDIA SEPARADAS POR UM CAMPO NEUTRO, RESISTÊNCIA COMPATÍVEL AO USO, ATÓXICA, SÍPIDA, MEDINDO 4 MM DE LARGURA E 170 MM DE COMPRIMENTO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 150 UNIDADES. PADRÃO DE REFERÊNCIA: TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER SOF-LEX - 3M ESPE.	54	70	45	REDUÇÃO DE ACORDO COM RELAÇÃO DE CONSUMO E ESTOQUE PRESENTE.
397	TIRA DE LIXA ABRASIVA DE AÇO INOXIDÁVEL, COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, LARGURA 4MM, DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: PACOTE 12 UNIDADES.	4	5	53	ESTIMATIVA DE AUMENTO DE CONSUMO PARA UTILIZAÇÃO NA RECÉM INSTAURADA DENTÍSTICA RESTAURADORA. NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO MÍNIMA DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DO CAIS ODONTOLÓGICO.
398	TIRA DE LIXA ABRASIVA DE AÇO INOXIDÁVEL, COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, LARGURA 6MM, DESCARTÁVEL. APRESENTAÇÃO: PACOTE 12 UNIDADES.	40	52	53	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO DO CAIS ODONTOLÓGICO.
399	PONTA PARA ESPÁTULA MODELADORA DE RESINA COMPOSTA, QUE ROLAM SOBRE A RESINA COMPOSTA INSERIDA NA CAVIDADE A SER RESTAURADA. DISPONÍVEL E PODENDO SER SOLICITADA NAS SEGUINTE CONFIGURAÇÕES E TAMANHOS: . APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 7 UNIDADES, PODENDO SER NOS MODELOS CILÍNDRICA 3MM, CILÍNDRICA 4MM, CÔNICA, DISCO, PONTA, OVAL E ESPÁTULA (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: PONTA PARA ESPÁTULA COMPOROLLER REFIL - KERR.	22	29	30	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
400	PINCEL CHATO, COM CERDAS FINAS, 100% PELO DE MARTA COM A QUALIDADE KOLINSKY, E CABO DE MADEIRA COM ESFERAS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NOS Nº 4A OU 4B (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: PINCEL PELO MARTA KOLINSKY CHATO - KOTA	34	44	30	REDUÇÃO DE ACORDO COM RELAÇÃO DE CONSUMO E ESTOQUE PRESENTE.
401	PASTA DE POLIMENTO À BASE DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO PARA POLIMENTO FINAL EM COMPÓSITOS, PORCELANA , METAL E ESTRUTURA DO DENTE NATURAL. COMPOSIÇÃO: ÁGUA, GLICERINA, ÓLEO VEGETAL, EMULSIFICANTE E ÓXIDO DE ALUMÍNIO. APRESENTAÇÃO: SERINGA 3G. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ENAMELIZE - COSMEDENT.	48	62	60	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
402	DISCO DE FELTRO FLEXÍVEIS, PARA CONTRA ÂNGULO, COM ACOPLAMENTO EM MANDRIL POP-ON, SEM PARTES METÁLICAS, PARA POLIMENTO DE MATERIAIS RESTAURADORES E ESMALTE COM AUXÍLIO DE PASTA DE POLIMENTO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 24 DISCOS E 01 MANDRIL, PODENDO SER NOS TAMANHOS 8MM OU 12MM (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: DISCO DE FELTRO DIAMOND FLEX - FGM.	23	30	30	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
403	KIT DE DISCOS DE ACABAMENTO E POLIMENTO FLEXÍVEIS, COM CENTRO METÁLICO, REVESTIDOS COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COM SISTEMA DE ENCAIXE EM MANDRIL PARA CONTRA ÂNGULO, TAMANHO 1/2, ESPESSURA EXTRA-FINA, PARA USO EM FACES PROXIMAIS. APRESENTAÇÃO: KIT 120 DISCOS, CONTENDO 04 GRANULAÇÕES IDENTIFICADAS POR SISTEMA DE CORES (GROSSA, MÉDIA, FINA E EXTRA-FINA). PADRÃO DE REFERENCIA: KIT DE DISCOS DE LIXA SOF-LEX POP ON SÉRIE LARANJA - 3M ESPE.	14	18	15	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
404	DISCOS DE ACABAMENTO E POLIMENTO FLEXÍVEIS, COM CENTRO METÁLICO, REVESTIDOS COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, COM SISTEMA DE ENCAIXE EM MANDRIL PARA CONTRA ÂNGULO, TAMANHO 1/2, ESPESSURA EXTRA-FINA, PARA USO EM FACES PROXIMAIS. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 30 DISCOS, PODENDO SER NAS GRANULAÇÕES GROSSA, MÉDIA, FINA OU EXTRA-FINA (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERENCIA: DISCO DE LIXA SOF-LEX POP ON SÉRIE LARANJA REFIL - 3M ESPE.	13	17	15	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP

405	ESCOVAS À BASE DE CARBETO DE SILÍCIO. PARA POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTA, CERÂMICA, COMPÔMEROS E IONÔMERO RESINOSO BEM COMO PARA REMOVER PIGMENTAÇÕES EXTERNAS, CONFERINDO ALTO BRILHO SEM O USO DE PASTA POLIDORA. APRESENTAÇÃO: KIT COM 3 UNIDADES, PODENDO SER UNIVERSAL, UNIVERSAL MINI E OCLUSAL (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: SILICON CARBIDE BRUSH - COSMEDENT.	30	39	39	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
406	PONTA MONTADA ABRASIVA DE SILICONE IMPREGNADAS COM ÓXIDO DE ALUMÍNIO, PARA CONTRA-ÂNGULO, SISTEMA EM FORMATOS SORTIDOS, COR BRANCA, PARA ACABAMENTO DE COMPÓSITOS. APRESENTAÇÃO: CAIXA COM 07 PONTAS SORTIDAS. PADRÃO DE REFERÊNCIA: ENHANCE - DENTSPLY SIRONA.	32	42	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
407	PONTAS DE BORRACHA SILICONIZADA DISPONÍVEL EM: FLEXICUPS (TAÇA) E FLEXIPOINTS (PONTA) NAS GRANULAÇÕES MÉDIA (AZUL) E EXTRAFINA (ROSA), EM EMBALAGENS DE 6 UNIDADES. APRESENTAÇÃO: FLEXICUP AZUL, FLEXICUP ROSA, FLEXICUP MISTO, FLEXIPOINT AZUL, FLEXIPOINT ROSA, FLEXIPOINT MISTO, KIT MISTO (02 TAÇAS AZUIS, 01 TAÇA ROSA, 02 PONTAS AZUIS E 01 PONTA ROSA) E KIT PERSONALIZADO (02 TAÇAS AZUIS, 02 TAÇAS ROSAS, 01 PONTA AZUL E 01 PONTA ROSA). REFERÊNCIA EM PADRÃO DE QUALIDADE: COSMEDENT	29	38	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
408	PONTA MONTADA DE ÓXIDO DE ALUMÍNIO, FG, COR BRANCA, USADA PARA ACABAMENTO DE RESINA COMPOSTA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NO FORMATO LÁPIS, CILÍNDRICA PLANA, OGIVA, CÔNICA INVERTIDA, ESFÉRICA, PÊRA OU BASTÃO (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO). PADRÃO DE REFERÊNCIA: DURA WHITE FG - SHOFU.	24	31	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
409	MANDRIL PARA CONTRA ÂNGULO, INDICADO PARA USO COM DISCOS DE ENCAIXE POP-ON. FABRICADO EM AÇO INOX, COM TAMANHO DE 22MM.	25	33	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
410	MANDRIL CONTRA ÂNGULO PARAFUSO DE DISCO 20MM. INDICAÇÕES: ADAPTAÇÃO DE DISCOS E SERRAS NO CONTRA-ÂNGULO. COMPOSIÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL. REUTILIZÁVEL; AUTOCLAVÁVEL; COMPRIMENTO DE 2,6MM. REGISTRO ANVISA/M.S. 789901604396	31	40	45	ESTIMATIVA DE CONSUMO E MANUTENÇÃO DE MÍNIMO EM ESTOQUE BASEADO NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP
411	BROCA DE AÇO CA, COM 22.5MM DE COMPRIMENTO, INDICADA PARA A REMOÇÃO DE TECIDO CARIADO E PREPAROS CAVITÁRIOS. COMPOSIÇÃO: AÇO CARBONO DIN 1.2516. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 1, 2, 4, 6, 8 OU 10 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	50	65	150	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
412	BROCA CARBIDE CA, TIPO LONG NECK, COM 28MM DE COMPRIMENTO, FORMATO ESFÉRICO, Nº 205. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	21	27	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
413	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA CÔNICA CÔNCAVA, Nº 7103F. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
414	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA DE CHAMA, Nº 7106F. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
415	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA CÔNICA CURTA, Nº 7114F. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
416	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA CÔNICA LONGA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 7204F, 7206F OU 7714F (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	20	26	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.

417	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA CÔNICA DE EXTREMIDADE PLANA, Nº 7214F. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
418	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA DE TORPEDO. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 283 OU 284 (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
419	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA OVAL. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 7404F OU 7406F (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
420	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA ESFÉRICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 7002F, 7004F, 7006F OU 7008F (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
421	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA CÔNICA INVERTIDA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 7303F OU 7304F (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
422	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA CÔNICA, Nº 7702F. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
423	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA CILÍNDRICA DE EXTREMIDADE PLANA, Nº 7572F. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
424	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA DE BALA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 7801F OU 7802F (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
425	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 12 LÂMINAS, EM FORMA DE AGULHA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 7901F, 7902F OU 7903F (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
426	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 30 LÂMINAS, EM FORMA ESFÉRICA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 9004FF, 9006FF OU 9008FF (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
427	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 30 LÂMINAS, EM FORMA CÔNICA COM EXTREMIDADE PLANA. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE, PODENDO SER NAS NUMERAÇÕES 9214FF OU 9642FF (A COMBINAR COM O FORNECEDOR NO MOMENTO DO EMPENHO).	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
428	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 30 LÂMINAS, EM FORMA OVAL, Nº 9406FF. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
429	BROCA CARBIDE FG, PARA ACABAMENTO, MULTILAMINADA, COM 30 LÂMINAS, FORMA CÔNICA LONGA, Nº 9714FF. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM 01 UNIDADE.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.











482	PONTA DIAMANTADA FG, HASTE REGULAR, Nº 4137FF, CORTE EXTRA FINO. COMPOSIÇÃO: PONTA DIAMANTADA ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO, HASTE COM GRAVAÇÃO À LASER DE LOTE E FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 01 UNIDADE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PONTA DIAMANTADA FG - KG SORENSEN.	0	0	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
483	PONTA DIAMANTADA FG, HASTE REGULAR, Nº 4138, CORTE MÉDIO. COMPOSIÇÃO: PONTA DIAMANTADA ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO, HASTE COM GRAVAÇÃO À LASER DE LOTE E FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 01 UNIDADE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PONTA DIAMANTADA FG - KG SORENSEN.	27	35	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
484	PONTA DIAMANTADA FG, HASTE REGULAR, Nº 4138F, CORTE FINO. COMPOSIÇÃO: PONTA DIAMANTADA ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO, HASTE COM GRAVAÇÃO À LASER DE LOTE E FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 01 UNIDADE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PONTA DIAMANTADA FG - KG SORENSEN.	29	38	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
485	PONTA DIAMANTADA FG, HASTE REGULAR, Nº 4138FF, CORTE EXTRA FINO. COMPOSIÇÃO: PONTA DIAMANTADA ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO, HASTE COM GRAVAÇÃO À LASER DE LOTE E FABRICANTE. APRESENTAÇÃO: BLISTER ESTÉRIL COM 01 UNIDADE. PADRÃO DE REFERÊNCIA: PONTA DIAMANTADA FG - KG SORENSEN.	34	44	75	CONSUMO NÃO COMPATÍVEL COM O REAL. EXISTE A PRESENÇA DESSES ITENS COMO "FORA DE ESTOQUE" DEVIDO A DOAÇÃO, OU SEJA, O NÚMERO DESSES ITENS NÃO ENTRA PARA A CONTABILIZAÇÃO DO SISTEMA DE GERENCIAMENTO DE ESTOQUE, GERANDO UM VALOR IRREAL DE CONSUMO. DESSA FORMA. HÁ NECESSIDADE DE AQUISIÇÃO DE NÚMERO MÍNIMO MANUTENÇÃO DE ESTOQUE. ESTIMATIVA BASEADA NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS CLÍNICOS DA DIVISÃO ODONTOLÓGICA DO HFASP.
486	DEXPANTENOL, CONCENTRAÇÃO 50, FORMA FARMACÊUTICA POMADA. BISNAGA 30 GRAMAS	0	0	70	ITEM TRATA-SE DE PRIMEIRA AQUISIÇÃO, ESTIMATIVA DE CONSUMO BASEADA NO NÚMERO DE PACIENTES INTERNADOS NO HFASP E ROTINA DE CONSULTAS DA ESPECIALIDADE DE ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS. BASEADO TAMBÉM NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO ESPERADA PARA A ESPECIALIDADE DE ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS.
487	COMPOSTO DE SISTEMA ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO LISOZIMA, LACTOFERRINA, LACTOPEROXIDASE, GLICOSE OXIDASE, COM SORO DE COLOSTRO E XILITOL, SEM ÁLCOOL, SEM SACARINA, GEL UMIDIFICANTE ORAL, BISNAGA DE 40ML - TIPO BIOXTRA OU SIMILAR COM MESMA EQUIVALÊNCIA TÉCNICA	0	0	70	ITEM TRATA-SE DE PRIMEIRA AQUISIÇÃO, ESTIMATIVA DE CONSUMO BASEADA NO NÚMERO DE PACIENTES INTERNADOS NO HFASP E ROTINA DE CONSULTAS DA ESPECIALIDADE DE ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS. BASEADO TAMBÉM NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO ESPERADA PARA A ESPECIALIDADE DE ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS.
488	COMPOSTO DE SISTEMA ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO LISOZIMA, LACTOFERRINA, LACTOPEROXIDASE, GLICOSE OXIDASE, COM XILITOL, SEM ÁLCOOL, SEM SACARINA, SEM CLOREXIDINA, SOLUÇÃO BUCAL, FRASCO DE 250ML - TIPO BIOXTRA OU SIMILAR COM MESMA EQUIVALÊNCIA TÉCNICA.	0	0	70	ITEM TRATA-SE DE PRIMEIRA AQUISIÇÃO, ESTIMATIVA DE CONSUMO BASEADA NO NÚMERO DE PACIENTES INTERNADOS NO HFASP E ROTINA DE CONSULTAS DA ESPECIALIDADE DE ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS. BASEADO TAMBÉM NA CAPACIDADE DE ATENDIMENTO ESPERADA PARA A ESPECIALIDADE DE ODONTOLOGIA HOSPITALAR E ODONTOLOGIA PARA PACIENTES ESPECIAIS.

LUIS AUGUSTO COLLICCHIO Ten Cel Dent  
Equipe de Planejamento da Contratação

Nomenclatura	Consumo Total no Período (Cálculo)
ABRIDOR DE BOCA, BORRACHA, ADULTO	31
ABRIDOR DE BOCA, BORRACHA, INFANTIL	3
ACIDO FLUORIDRICO, 10% (SERINGA 2,5ML)	36
ACIDO FOSFORICO, 37%, CLOREXIDINA, 2% (SERINGA 2,5ML)	63
ACIDO FOSFORICO, 37% (SERINGA 3G)	142
ADESIVO AUTOCONDICIONANTE, PRIMER E BOND (CONJUNTO)	3
ADESIVO PARA MOLDEIRA, UNIVERSAL (FRASCO 10ML)	2
AFASTADOR, LABIAL, EXPANDEX, ADULTO	14
AGULHA ENDODONTICA, IRRIGACAO, 25 MM, ENDO-EZE (CAIXA 05UN)	15
AGULHA, GENIVAL, 30G, CURTA	34
AGULHA, GENIVAL, 30G, EXTRA-CURTA	3
ALGINATO, TIPO I (PACOTE 500G)	30
ALGODAO, ROLETE (PACOTE)	528
ALICATE ORTODONTICO, REMOVEDOR DE BRAQUETE, 346C	2
ALVEOLOTOMO, ACO INOXIDAVEL, PONTA LUER CURVO, ARTICULADO, AUTOCLAVAVEL	10
AMALGAMA, UMA DOSE (CAPSULA)	1
ANESTESICO LIDOCAINA 2% C/ EPINEFRINA (CAIXA)	67
ANESTESICO MEPIVACAINA 1:100.000 2% C/ EPINEFRINA (CAIXA 50UN)	72
APLICADOR, CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO EM CAPSULAS, METALICO, AUTOCLAVAVEL, Nº 1	6
APLICADOR DESCARTAVEL, MICROBRUSH, REGULAR (PACOTE 100UND)	93
ARCO DE SERRA	3
ARCO ORTODONTICO, ACO, PRE CONTORNADO, REDONDO, INFERIOR, 0.016" (PACOTE 10UND)	8
ARCO ORTODONTICO, ACO, PRE CONTORNADO, REDONDO, INFERIOR, 0.018" (PACOTE 10UND)	4
ARCO ORTODONTICO, ACO, PRE CONTORNADO, REDONDO, SUPERIOR, 0.018" (PACOTE 10UND)	6
ARCO ORTODONTICO, ACO, PRE CONTORNADO, RETANGULAR, INFERIOR, 0.017"X0.025" (PACOTE 10UND)	4
ARCO ORTODONTICO, ACO, PRE CONTORNADO, RETANGULAR, SUPERIOR, 0.017"X0.025" (PACOTE 10UND)	4
ARCO ORTODONTICO, EXTRAORAL, STANDARD, 0,51POL	1
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, REDONDO, GRANDE, 0.012" (PACOTE 10UND)	13
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, REDONDO, GRANDE, 0.014" (PACOTE 10UND)	5
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, REDONDO, GRANDE, 0.016" (PACOTE 10UND)	2
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, REDONDO, GRANDE, 0.018" (PACOTE 10UND)	5
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, REDONDO, MEDIO, 0.016" (PACOTE 10UND)	2
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, REDONDO, PEQUENO, 0.014" (EMBALAGEM 10UND)	4
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, REDONDO, PEQUENO, 0.018" (EMBALAGEM 10UND)	2
ARCO ORTODONTICO, NITI, PRE CONTORNADO, RETANGULAR, PEQUENO, 0.017" X 0,025" (EMBALAGEM 10UND)	6
ARCO ORTODONTICO, NITI, REDONDO, CURVA REVERSA SPEE, GRANDE, 0.018" (EMBALAGEM 10UND)	4
ARCO ORTODONTICO, NITI, REDONDO, CURVA REVERSA SPEE, GRANDE, 0.020" (EMBALAGEM 10UND)	3
ARCO ORTODONTICO, NITI, REDONDO, TERMOATIVADO, G, 0.016" (EMBALAGEM 10UNIDADES)	2
ARCO ORTODONTICO, NITI, REDONDO, TERMOATIVADO, G, 0.018" (EMBALAGEM 10UNIDADES)	2
ARCO ORTODONTICO, NITI, REDONDO, TERMOATIVADO, P, 0.018" (EMBALAGEM 10UNIDADES)	3
ARCO ORTODONTICO, NITI, REDONDO, TERMOATIVADO, P, 0.020" (EMBALAGEM 10UNIDADES)	1
ARCO ORTODONTICO, NITI, RETANGULAR, TERMOATIVADO, P, 0.018"X0.025" (EMBALAGEM 10UNIDADES)	3
ARTICAINA, 4%, E EPINEFRINA, 1:100.000, ANESTESICO LOCAL, INJETAVEL (CAIXA 50UN)	41
ARTICAINA, 4%, E EPINEFRINA, 1:100.000, ANESTESICO LOCAL, INJETAVEL (TUBETE 1,8ML)	10

BABADOR, DESCARTAVEL (PACOTE 100UND)	212
BANDA MATRIZ , POSTERIOR, ULTRAFINA 0.0015, REFIL	7
BANDA ORTODONTICA, UNIVERSAL, INFERIOR, 30MM (EMBALAGEM 10UND)	2
BARREIRA GENGIVAL, RESINA (SERINGA 2G)	15
BBROCA CARBIDE FG, ESFERICA, 5	5
BENZOCAINA, 20%, ANESTESICO TOPICO, GEL (POTE 12G)	44
BICARBONATO DE SODIO PO	5
BICARBONATO DE SODIO, PO (SACHE 40G)	5
BLOCO DE PAPEL PARA ESPATULACAO TAMANHO 15 X 7,5 CM	12
BLOCOS DE SILICATO DE LITIO DUO HT A2 C14 (CAIXA 4UN)	13
BLOCOS DE SILICATO DE LITIO DUO HT A3 C14 (CAIXA 4UN)	18
BLOCOS DE SILICATO DE LITIO DUO LT A2 C14, (CAIXA 4UN)	7
BLOCOS DE SILICATO DE LITIO DUO LT A3 C14, (CAIXA 4UN)	35
BLOCOS DE SILICATO DE LITIO DUO LT B2 C14, (CAIXA 4UN)	8
BOTÃO LINGUAL, COLAGEM, CONCAVO, 3.5MM (EMBALAGEM 10UND)	32
BOTAO LINGUAL, COLAGEM, CONVEXO (EMBALAGEM 10UND)	25
BRAQUETE, EDGEWISE, COLAGEM, CSE/CID, COM GANCHO, COMPRIMENTO 2,5MM, SLOT 0,22POL	10
BRAQUETE, ROTH AUTOLIGADO, BOCA COMPLETA, COM GANCHO EM C/PM, ANGULO CS +9°, SLOT 0,22POL	35
BROCA ACO CA, ESFERICA, 22.5MM, ½	2
BROCA, ACO CA, ESFERICA, 22,5MM, Nº 1	50
BROCA ACO CA, ESFERICA, 22.5MM, 2	41
BROCA ACO PM, CONICA PICOTADA, 44,5MM, 702	3
BROCA ACO PM, ESFERICA, 44,5MM, 4	1
BROCA ACO PM, ESFERICA, 44,5MM, 7	2
BROCA CARBIDE FG, CIRURGICA, PICOTADA, TRONCO CONICA, HL, 702	23
BROCA CARBIDE FG, CIRURGICA, ZECRYA, 23MM	12
BROCA, CARBIDE FG, CIRURGICA, ZECRYA, 28MM	43
BROCA, CARBIDE FG, ESFERICA, Nº 1	4
BROCA CARBIDE FG, ESFERICA, Nº 4	3
BROCA CARBIDE FG, ESFERICA, Nº 7	2
BROCA CARBIDE FG, ESFERICA, 1/2	2
BROCA CARBIDE FG, ESFERICA, 2	10
BROCA CARBIDE FG, MULTILAMINADA, 12 LAMINAS, TRONCO CONICA, 7205F	21
BROCA CARBIDE FG, MULTILAMINADA, 12 LAMINAS, TRONCO CONICA, 7206FF	9
BROCA, CARBIDE FG, MULTILAMINADA, 30 LAMINAS, AGULHA, 9904FF	13
BROCA CARBIDE FG, MULTILAMINADA, 30 LAMINAS, CONICA ARREDONDADA, 9642FF	23
BROCA CARBIDE FG, PICOTADA, TRONCO CONICA, 702	21
BROCA CARBIDE FG, TRANSMETAL, CILINDRICA, 2157	6
BROCA CARBIDE FG, TRANSMETAL, CILINDRICA, 25MM (UNIDADE)	16
BROCA, CERAMICA DE ZIRCONIA, MULTILAMINA	1
BROCA DIAMANTADA FG, Nº 4137	10
BROCA DIAMANTADA FG, Nº 4138	27
BROCA DIAMANTADA FG, 1011HL	14
BROCA DIAMANTADA FG, 1012	23
BROCA DIAMANTADA FG, 1012HL	32

BROCA DIAMANTADA FG, 1013	31
BROCA DIAMANTADA FG, 1014	46
BROCA DIAMANTADA FG, 1014HL	22
BROCA DIAMANTADA FG, 1015	30
BROCA DIAMANTADA FG, 1016	27
BROCA DIAMANTADA FG, 1016HL	30
BROCA DIAMANTADA FG, 1019 (UNIDADE)	29
BROCA DIAMANTADA FG, 1045	1
BROCA DIAMANTADA FG, 1111	30
BROCA DIAMANTADA FG, 1112FF	21
BROCA DIAMANTADA FG, 1190F	23
BROCA DIAMANTADA FG, 2134	5
BROCA DIAMANTADA FG, 2135	35
BROCA DIAMANTADA FG, 2135F	30
BROCA DIAMANTADA FG, 2135FF	19
BROCA DIAMANTADA FG, 2143	4
BROCA DIAMANTADA FG, 2200	5
BROCA DIAMANTADA FG, 3018	8
BROCA DIAMANTADA FG, 3018HL	5
BROCA, DIAMANTADA, FG, 3038	15
BROCA DIAMANTADA FG, 3083	20
BROCA DIAMANTADA FG, 3118	40
BROCA DIAMANTADA FG, 3118F	19
BROCA DIAMANTADA FG, 3118FF	30
BROCA DIAMANTADA FG, 3131	25
BROCA DIAMANTADA FG, 3145	4
BROCA DIAMANTADA FG, 3168	22
BROCA DIAMANTADA FG, 3168F	25
BROCA DIAMANTADA FG, 3168FF (UNIDADE)	23
BROCA DIAMANTADA FG, 3195F	25
BROCA DIAMANTADA FG, 3195FF	10
BROCA DIAMANTADA FG, 3200 (UNIDADE)	20
BROCA DIAMANTADA FG, 4137F	15
BROCA DIAMANTADA FG, 4138 FF	34
BROCA, ENDO Z	40
BROCA, GATES GLIDDEN, 02, 32MM	8
BROCA, GATES GLIDDEN, 03, 32MM	12
BROCA, GATES GLIDDEN, 05, 32MM	2
BROCA, LARGO, 01, 32MM	13
BROCA, LARGO, 03, 28MM	7
BROCA, LARGO, 03, 32MM	86
BROCA, LARGO, 04, 32MM	4
BROCA, LARGO, 06, 32MM	1
BROCA MULTILAMINADA FG, 7642F	8
BROQUEIRO, 21 FUIROS	11

CAIXA, ARMAZENAMENTO, APARELHO MOVEL (PACOTE 10 UND)	25
CAIXA INSTRUMENTAL, ACO INOXIDAVEL, ESTOJO COMPACTO, AUTOCLAVAVEL	4
CANETA BAIXA ROTAÇÃO, TIPO CONTRA ÂNGULO(UNIDADE)	12
CAPA, SERINGA TRIPLICE, DESCARTAVEL (CAIXA 100UND)	37
CARTELA RADIOGRAFIA, PAPEL, 02 PELICULAS	1
CERA ORTODONTICA (UNIDADE)	37
CERA, 7, ROSA	26
CHAVE, ULTRASSOM	5
CIMENTO ADESIVO ORTODONTICO, KIT 2 ADESIVOS E 1 PRIMER	23
CIMENTO DE HIDROXIDO DE CALCIO EM PASTA FOTOPOLIMERIZAVEL, RADIOPACO, PARA FORRAMENTO DE CA	9
CIMENTO ENDODONTICO, HIDROXIDO DE CALCIO, RESINA EPOXI (CONJUNTO)	5
CIMENTO ENDODONTICO, OXIDO DE ZINCO E EUGENOL, CONJUNTO	5
CIMENTO ENDODONTICO, RESINA EPOXI (TUBO 4ML)	3
CIMENTO, FOSFATO DE ZINCO, LIQUIDO (FRASCO 10ML)	14
CIMENTO, FOSFATO DE ZINCO, PO (FRASCO 28G)	13
CIMENTO, HIDROXIDO DE CALCIO, PASTA	31
CIMENTO IONOMERO DE VIDRO, ENCAPSULADO, RESTAURACAO, FOTOPOLIMERIZAVEL (CAIXA 50UN)	10
CIMENTO ODONTOLÓGICO, ENDODÔNTICO, À BASE DE MTA, PASTA + PASTA, CONJUNTO COMPLETO	25
CIMENTO RESINO FOTOPOLIMERIZAVEL, COR A2 PARA CIMENTACAO	5
CIMENTO RESINO FOTOPOLIMERIZAVEL, COR TRANSLUCIDO PARA CIMENTACAO	2
CIMENTO RESINOSO ADESIVO DUAL, COR A3	9
CIMENTO RESINOSO, AUTOADESIVO, DUAL, A2	17
CIMENTO, TEMPORARIO, SEM EUGENOL	19
CINTA PROFILATICA, FITA EM ACO, MICRO PERFURADA, REMOCAO DE TATARO, 4MM (PACOTE 10UN)	6
CLOREXIDINA, COLUTORIO, 0,12% (FRASCO 250ML)	8
CLOREXIDINA, COLUTORIO, 0,12%, SEM ALCOOL (FRASCO 1L)	41
CONE DE PAPEL ABSORVENTE PROTAPER PARA INSTRUMENTACAO ROTATORIA. 28MM, F1, F2, F3(CAIXA 72UN)	14
CONE DE PAPEL ABSORVENTE PROTAPER PARA INSTRUMENTACAO ROTATORIA. 28MM, F1(CAIXA 72UN)	7
CONE DE PAPEL ABSORVENTE PROTAPER PARA INSTRUMENTACAO ROTATORIA. 28MM, F2(CAIXA 72UN)	4
CONE ENDODONTICO, PONTA DE PAPEL, ABSORVENTE, ROTATORIO F1 & F3	8
CONE, GUTA PERCHA, ACESSORIO, F, 28MM (EMBALAGEM 120UND)	4
CONE, GUTA PERCHA, ACESSORIO, FM, 28MM (EMBALAGEM 120UND)	3
CONE, GUTA PERCHA, ACESSORIO, M, 28MM (EMBALAGEM 120UN)	4
CONE, GUTA PERCHA, ACESSORIO, MF, 28MM (EMBALAGEM 120UND)	2
CONE, GUTA PERCHA, SISTEMA ROTATORIO, F1 A F3, 28MM (CAIXA 60UND)	23
CONE, GUTA PERCHA, SISTEMA ROTATORIO, F2, 28MM (CAIXA 60UND)	1
CONE, GUTA PERCHA, SISTEMA ROTATORIO, F3, 28MM (CAIXA 60UND)	1
CONE, PAPEL ABSORVENTE, 15 A 40, 28MM (EMBALAGEM 120UND)	1
CONE, PAPEL ABSORVENTE, 45 A 80, 28MM (EMBALAGEM 120UND)	1
CONES DE GUTA PERCHA, ABSORVENTE, 28MM, R25/R40/R50 (CAIXA 60UN)	4
CONJUNTO, HIGIENE ORAL, HOSPITALAR	65
CONTRA ANGULO MULTIPLICADOR DE 1:5	2
CUNHAS INTERDENTAIS ANATOMICAS, MADEIRA (CAIXA 100UND)	17
CURSOR, STOP, SILICONE	1
DESSENSIBILIZANTE DENTINARIO, NITRATO DE POTASSIO, FLUORETO DE SODIO, GEL (SERINGA 2,5G)	3

DISCO, ACABAMENTO, POLIMENTO, SERIE AZUL (CONJUNTO)	5
DISCO, ACABAMENTO, POLIMENTO, TAM 1/2" MEDIUM, BLUE (REFIL)	2
DISCO, ACABAMENTO, POLIMENTO, TAM 5/8" COARSE, GREY (REFIL)	10
DISCO DE POLIMENTO, FELTRO, CA, 12MM	2
DISCO DE POLIMENTO, FELTRO, CA, 8MM	1
DISCO DE POLIMENTO, FELTRO, FLEXIVEL, CA (EMB 24UN)	1
DISCOS ACABAMENTO E POLIMENTO, 4931F, 1/2" (EMBALAGEM 30 UNIDADES)	4
DISCOS ACABAMENTO E POLIMENTO, 4931G, 1/2" (EMBALAGEM 30 UNIDADES)	1
DISCOS ACABAMENTO E POLIMENTO, 4931M, 1/2" (EMBALAGEM 30 UNIDADES)	1
DOSADOR, ALGINATO, KIT	1
EDTA, 17%, LIQUIDO (FRASCO 100ML)	2
EDTA, 17%, LIQUIDO (FRASCO 20ML)	3
ELASTICO BENGALINHA, AZUL (EMBALAGEM 1000UND)	14
ELASTICO BENGALINHA, CINZA (EMBALAGEM 1000UND)	7
ELASTICO BENGALINHA, CRISTAL (EMBALAGEM 1000UND)	10
ELASTICO BENGALINHA, PRETO (EMBALAGEM 1000UND)	12
ELASTICO BENGALINHA, SORTIDO (EMBALAGEM 1000UND)	11
ELASTICO CORRENTE, CURTO, CINZA (ROLO 4,5M)	18
ELASTICO CORRENTE, CURTO, CRISTAL (ROLO 4,5M)	19
ELASTICO CORRENTE, MEDIO, CINZA (ROLO 4,5M)	10
ELASTICO INTRA ORAL, LEVE, 5/16" (EMBALAGEM 1000UND)	16
ELASTICO INTRA ORAL, MEDIO, 1/4 (PACOTE 1000UND)	20
ELASTICO INTRA ORAL, MEDIO, 1/8" (EMBALAGEM 1000UND)	16
ELASTICO INTRA ORAL, MEDIO, 3/16" (EMBALAGEM 1000UND)	9
ELASTICO INTRA ORAL, MEDIO, 5/16" (EMBALAGEM 1000UND)	17
ELASTICO INTRA ORAL, PESADO, 1/4" (EMBALAGEM 1000UND)	12
ELASTICO INTRA ORAL, PESADO, 1/8 (PACOTE 1000UND)	13
ELASTICO INTRA ORAL, PESADO, 3/16" (EMBALAGEM 1000UND)	15
ELASTICO SEPARADOR, 4MM, AZUL (EMBALAGEM 1000UND)	0
ELASTOMERO, SILICONE ADICAO, FLUIDO, SISTEMA PISTOLA, KIT 2 CARTUCHOS (UNIDADE)	9
ELASTOMERO, SILICONE ADICAO, SISTEMA PISTOLA, KIT DENSO E FLUIDO	16
ELASTOMERO, SILICONE CONDENSACAO, CATALISADOR	11
ELASTOMERO, SILICONE CONDENSACAO, DENSO	21
ELASTOMERO, SILICONE CONDENSACAO, FLUIDO	18
EMBALAGEM PARA ELASTICO ORTODONTICO (PACOTE 50UND)	4
ESCAVADOR, ACO INOXIDAVEL, DUPLO, DENTINA, Nº 11,5, AUTOCLAVAVEL	4
ESCOVA DE CARBETO DE SILICIO, FORMATOS PINCEL CONICO	30
ESCOVA DENTAL, MACIA	20
ESCOVA INTERDENTAL, DIÂMETRO 3MM(EMBALAGEM 6 UNIDADES)	3
ESCOVA, LIMPEZA, BROCAS	8
ESCOVA, ROBINSON, CONICA	130
ESCOVA, ROBINSON, RETA	342
ESPACADOR DIGITAL, CONICO, A, B, C, D, 25MM	1
ESPATULA PARA RESINA TIPO GOLDSTEIN MINI Nº01	1
ESPELHO BUCAL PLANO, ACO, 5	82



ESPELHO BUCAL PLANO, AÇO, 5, COM CABO	25
ESPELHO, REDONDO, FACIAL COM CABO, 8 CM DE DIAMETRO	2
EUCALIPTOL (FRASCO 10ML)	2
EVIDENCIADOR DE PLACA, SOLUCAO (FRASCO 10ML)	3
FILME PVC, 28CMX100M (ROLO 100M)	120
FILME RADIOGRAFICO, DIGITAL, SENSOR, PLACA DE FOSFORO, PERIAPICAL, 3X4CM	10
FILME RADIOGRAFICO, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4CM	2
FILME RADIOGRAFICO, PERIAPICAL, INFANTIL, 22X35MM	1
FILTRO, EQUIPAMENTO CEREC	5
FIO DE SUTURA, NYLON, PRETO, FIO 4-0, 45CM, AGULHA 3/8 CIRCULO TRIANGULAR 2CM	24
FIO DE SUTURA, NYLON, PRETO, FIO 5-0, 45CM, AGULHA 1/2 CIRCULO TRIANGULAR 1,7CM	4
FIO DE SUTURA, SEDA, PRETO, FIO 3-0, 45CM, AGULHA 1/2 CIRCULO TRIANGULAR 1,7CM (CAIXA 24UN)	10
FIO DENTAL, ENCERADO (ROLO 100M)	93
FIO ORTODONTICO, ACO CRNI, REDONDO, 0.018"	1
FIO ORTODONTICO, ACO CRNI, REDONDO, 0.020"	2
FIO ORTODONTICO, ACO CRNI, RETANGULAR, 0.016"X0.022"	3
FIO ORTODONTICO, ACO CRNI, RETANGULAR, 0.017"X0.025"	2
FIO ORTODONTICO, ACO CRNI, RETANGULAR, 0.019"X0.025"	2
FIO ORTODONTICO, AMARRILHO, ACO CRNI, 0.008" (ROLO 50G)	1
FIO ORTODONTICO, AMARRILHO, ACO CRNI, 0.010" (ROLO 50G)	2
FIO ORTODONTICO, DURO ELASTICO, REDONDO, ACO CRNI. 0,20" (ROLO 50G)	1
FIO RETRATOR, GENGIVAL, 0	3
FIO RETRATOR, GENGIVAL, 00 (UNIDADE)	2
FIO RETRATOR, GENGIVAL, 000	8
FIO RETRATOR, GENGIVAL, 1	2
FITA PARA BANDAR, ROLO, 0.15X4.5MM (ROLO 8M)	3
FIXADOR RADIOGRAFICO, PROCESSAMENTO MANUAL (FRASCO 475ML)	6
FLUORETO DE SODIO, NEUTRO, GEL (FRASCO 200ML)	10
FORCEPS, PEDIATRICO, Nº 46	1
FORMOCRESOL (FRASCO 10ML)	3
FOTOPOLIMERIZADOR DIGITAL	25
FRASCO PARA MANIPULADOR OU PALADON DE VIDRO	2
FRESA CARBONETO DE TUNGSTENIO, PM, CORTE EXTRA FINO, CILÍNDRICA, AMARELA	1
FRESA CARBONETO DE TUNGSTENIO, PM, CORTE EXTRA FINO, PERA, AMARELA	1
FRESA CARBONETO DE TUNGSTENIO, PM, CORTE FINO, PERA, VERMELHA	1
FRESA CARBONETO DE TUNGSTENIO, PM, CORTE GROSSO, PERA, VERDE	1
FRESA CARBONETO DE TUNGSTENIO, PM, CORTE MEDIO, PERA, AZUL	1
GANCHO CIRURGICO, TIPO GANCHO BARROS (UNIDADE)	2
GANCHO ORTODONTICO, PONTA BOLA RETO, SLOT .022"	24
GANCHO ORTODONTICO, TRACAO DENTES INCLUSOS	19
GESSO PEDRA TIPO III	10
GESSO, TIPO III, PEDRA (EMBALAGEM 1KG)	10
GESSO, TIPO IV, ESPECIAL (EMBALAGEM 1KG)	43
GODIVA, BASTAO, VERDE	1
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, W8A	7

GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 0	1
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 200	2
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 201	9
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 205	2
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 206	9
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 209	3
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 211	4
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 212	4
GRAMPO, ISOLAMENTO ABSOLUTO, ACO, 26	4
HEMOSTATICO, COLAGENO, ESPONJA LIOFILIZADA, ABSORVIVEL(CAIXA 10 UNIDADES)	5
HEMOSTATICO, SOLUCAO, CLORETO DE ALUMINIO (FRASCO 10ML)	9
HIDROXIDO DE CALCIO, PASTA, PMCC, GLICERINA	8
HIDROXIDO DE CALCIO, 35%, TIPO PASTA, MATERIAL TEMPORARIO, CANAIS RADICULARES (CONJUNTO).	2
HIPOCLORITO DE SODIO, 5% (LITRO)	7
IODOFORMIO, PRO-ANALISE (FRASCO 10G)	1
IONOMERO DE VIDRO, CIMENTACAO, AUTOPOLIMERIZAVEL, PO 10G (CONJUNTO)	1
IONOMERO DE VIDRO, RESTAURACAO, AUTOPOLIMERIZAVEL	81
IONOMERO DE VIDRO, RESTAURACAO, FOTOPOLIMERIZAVEL	30
IONOMERO DE VIDRO, RESTAURACAO, FOTOPOLIMERIZAVEL, VITRO FILL LC	2
KIT ACABAMENTO E POLIMENTO DE ACRILICO (EMBALAGEM)	2
LENCOL DE BORRACHA, ISOLAMENTO ABSOLUTO (CAIXA 26UND)	25
LIMA ENDODONTICA, C PLUS, 06, 21MM (CAIXA 6UND)	1
LIMA ENDODONTICA, C PLUS, 10, 21MM (CAIXA 6UND)	2
LIMA ENDODONTICA, C PLUS, 15, 21MM (CAIXA 6UND)	5
LIMA ENDODONTICA, HEDSTROEM, 45 A 80, 25MM (CAIXA 6UND)	2
LIMA ENDODONTICA, HEDSTROEM,15 A 40, 25MM (CAIXA 6UND)	4
LIMA ENDODONTICA, KERR, FLEX, 15 A 40, 25MM (CAIXA 6UND)	7
LIMA ENDODONTICA, KERR, FLEX, 15, 25MM (CAIXA 6UND)	4
LIMA ENDODONTICA, KERR, 06, 25MM (CAIXA 6UND)	4
LIMA ENDODONTICA, KERR, 08, 21MM (CAIXA 6UND)	3
LIMA ENDODONTICA, KERR, 08, 25MM (CAIXA 6UND)	12
LIMA ENDODONTICA, KERR, 10, 21MM (CAIXA 6UND)	4
LIMA ENDODONTICA, KERR, 10, 25MM (CAIXA 6UND)	13
LIMA ENDODONTICA, KERR, 15 A 40, 21MM (CAIXA 6UND)	5
LIMA ENDODONTICA, KERR, 15 A 40, 25MM (CAIXA 6UND)	2
LIMA ENDODONTICA, KERR, 15 A 40, 31MM (CAIXA 6UND)	2
LIMA ENDODONTICA, KERR, 15, 21MM (CAIXA 6UND)	5
LIMA ENDODONTICA, KERR, 15, 25MM (CAIXA 6UND)	5
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA RECIPROCANTE, NITI GOLD, MEDIUM 35.06, 25MM (CAIXA 3UND)	9
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI, D1 A D3 (CAIXA 6UND)	3
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI MWIRE, X1 A X3, 21MM	3
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI, PRODESIGN S 25MM, 25/06	2
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI, PRODESIGN 25MM, 15/05	4
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI, PRODESIGN 25MM, 30/05 (CAIXA 04UN)	3
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI, PRODESIGN 25MM, 40/05 (CAIXA 04UN)	3

LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI, SX A F3, 21MM (CAIXA 6UND)	2
LIMA ENDODONTICA, SISTEMA ROTATORIO, NITI, SX A F3, 25MM (CAIXA 6UND)	24
LIMA RECIPROCANTE NITI GOLD 45 25MM (CAIXA 3UN)	4
LIMLIMA ENDODONTICA, C PLUS, 08, 21MM (CAIXA 6UND)	3
MANDRIL, CONTRA ANGULO, ADAPTADOR FG	1
MANDRIL DE ROSCA, CA	31
MANDRIL DE ROSCA, PM	25
MASCARA FACIAL, PETIT	2
MATRIZ, ACO, ROLO, 5MM	50
MATRIZ, ACO, ROLO, 7MM	42
MATRIZ, ACO, SECCIONAL, KIT	18
MATRIZ, ACO, TOFFLEMIRE, MOLAR, EMBALAGEM 12UND	12
MATRIZ DE AÇO PRE CONTORNADA MOLAR	22
MATRIZ DE AÇO PRE CONTORNADA PRE-MOLAR	22
MATRIZ, POLIESTER, FITA	59
MICROBRUSH, FINO (PACOTE 100UND)	15
MICROMOTOR, ACOPLAMENTO BORDEN	5
MOLA ORTODONTICA, CRNI, ABERTA, .032" (METRO)	32
MOLA ORTODONTICA, CRNI, FECHADA, .032" (METRO)	10
MOLA ORTODONTICA, NITI, ABERTA, 178MM	9
MOLDEIRA PARCIAL, PERFURADA, ALUMINIO, 87	20
MOLDEIRA TOTAL, LISA, INOX, 3, INFERIOR	1
MOLDEIRA TOTAL, LISA, INOX, 3, SUPERIOR	2
MOLDEIRA TOTAL, LISA, INOX, 4, INFERIOR	2
MOLDEIRA TOTAL, LISA, INOX, 4, SUPERIOR	2
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 1, INFERIOR	5
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 1, SUPERIOR	5
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 2, INFERIOR	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 2, SUPERIOR	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 3, INFERIOR	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 3, SUPERIOR	17
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 4, INFERIOR	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 4, SUPERIOR	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, ALUMINIO, 5, SUPERIOR	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 3, SUPERIOR E INFERIOR (PAR)	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 4, SUPERIOR E INFERIOR (PAR)	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 5, INFERIOR	15
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 5, SUPERIOR	15
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 5, SUPERIOR E INFERIOR (PAR)	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 6, INFERIOR	12
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 6, SUPERIOR	12
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 6, SUPERIOR E INFERIOR (PAR)	10
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 7, INFERIOR	12
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 7, SUPERIOR	12
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 7, SUPERIOR E INFERIOR (PAR)	10

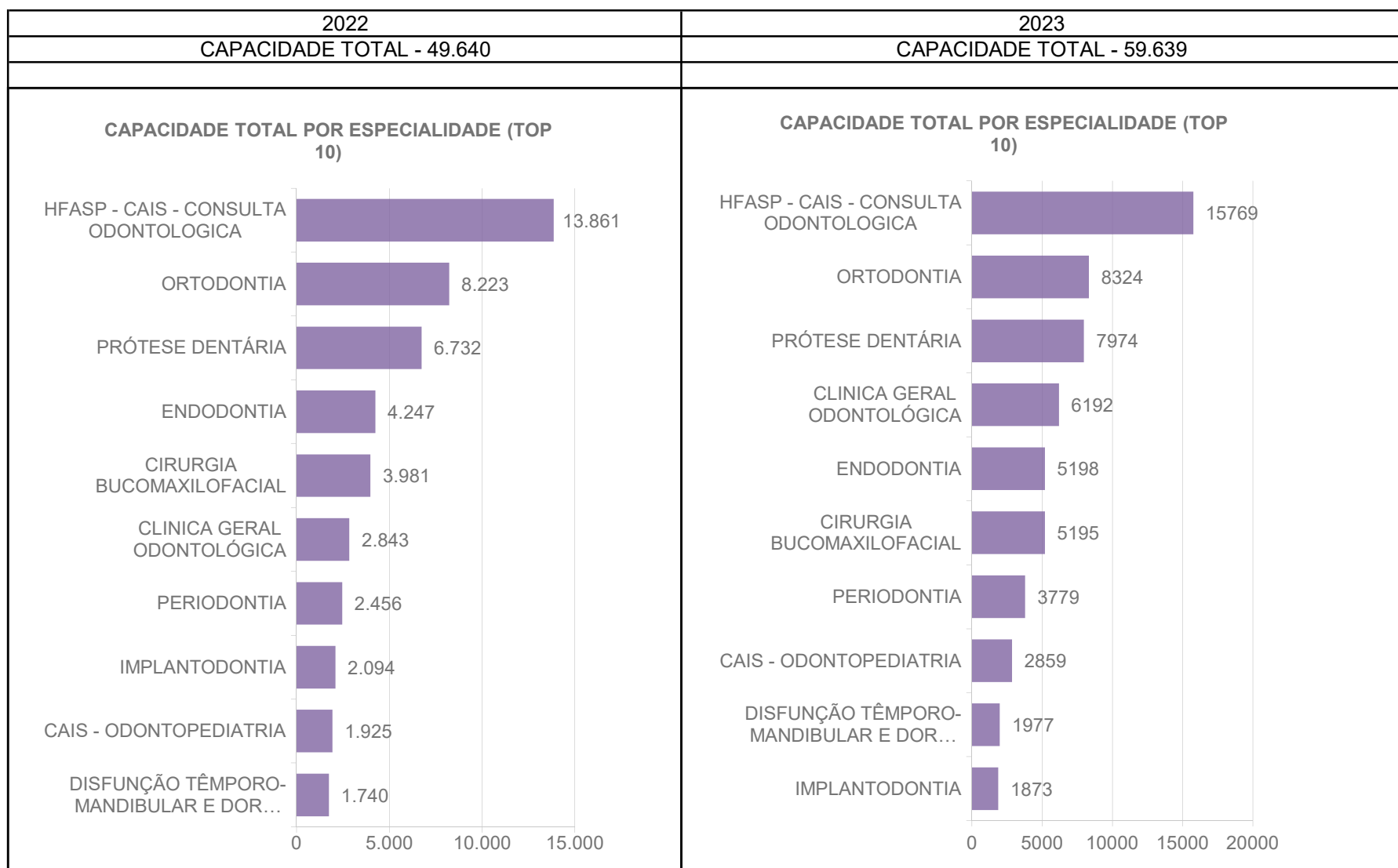
MOLDEIRA TOTAL, PERFURADA, PLASTICO, 8, SUPERIOR E INFERIOR (PAR)	20
OBTURADOR PROVISORIO, OXIDO DE ZINCO (POTE 20G)	11
OLEO LUBRIFICANTE, SPRAY, INSTRUMENTOS ALTA E BAIXA ROTACAO (FRASCO 200ML)	18
PAPEL CARBONO, ARTICULAR (ROLO 280UND)	14
PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO (FRASCO 20ML)	12
PASSA FIO DENTAL, PLASTICO	5
PASTA ABRASIVA, DIAMANTADA, POLIMENTO UNIVERSAL (BISNAGA 2G)	66
PASTA DE GLAZE (DISSILICATO DE LÍTIO)	4
PASTA PROFILATICA, COM FLUOR (BISNAGA 90G)	45
PEDRA AFIAR, CERAMICA	5
PEDRA POMES (FRASCO 100G)	7
PINCA CIRURGICA, ACO INOXIDAVEL, DISSECCAO DIETRICH, 16	14
PINCA FOERSTER, RETA, COMPRIMENTO 18, SERRILHADA(UNIDADE)	3
PINCEL, PELO DE MARTA, TAM 1	15
PINCEL, PELO DE MARTA, TAM 2	5
PINCEL, PELO DE MARTA, TAMANHO 3	14
PINO, FIBRA DE VIDRO, TAM SORTIDO (CAIXA 15UND)	5
PINO, FIBRA DE VIDRO, TAM 0,5, ESPECIAL	12
PINO, FIBRA DE VIDRO, TAM 1 DC, ESPECIAL (CAIXA 5UN)	1
PINO, MOLDAGEM INTRA-RADICULAR (EMBALAGEM 50UND)	2
PLACA DE VIDRO, LISA, 10MM	5
POLIETER, MOLDAGEM	1
PONTA APLICADORA, SERINGA, COM AGULHA, MATERIAIS VISCOSOS, REFIL (CAIXA 20UND)	17
PONTA DE ACABAMENTO, PEDRA, CHAMA, FG	10
PONTA DE ACABAMENTO, PEDRA, TRONCO CONICA, FG	3
PONTA DIAMANTADA FG, 1019 HASTE LONGA	35
PONTA DIAMANTADA FG, 4084	2
PONTA DIAMANTADA FG, 4138F	29
PONTA INTRAORAL, APLICADORA, MATERIAL FLUIDO	14
PONTA MISTURADORA, CARTUCHO FLUIDO 1X1 (PACOTE 12UND)	7
PONTA MONTADA, ACABAMENTO CERAMICA, CA	3
PONTA MONTADA, ACABAMENTO COMPOSITO, SILICONE IMPREGNADO (KIT SORTIDO)	8
PONTA MONTADA, ACABAMENTO RESINA COMPOSTA E CERÂMICA, DISCO, FINAL HIGH SHINE ORANGE	1
PONTA MONTADA, ACABAMENTO RESINA COMPOSTA E CERÂMICA, DISCO, PRE POLISHER PURPLE	2
PONTA MONTADA, ACABAMENTO RESINA COMPOSTA, TACA, MEDIUM BLUE	18
PONTA MONTADA, ACABAMENTO RESINA COMPOSTA, TACA, SUPERFINE ROSE	11
PONTA ULTRASSOM - HELSE - MODELO E1	3
PONTAS DE ACABAMENTO E POLIMENTO, SILICONE IMPREGNADO (CONJUNTO)	4
PONTEIRA APLICADORA, MATERIAIS VISCOSOS, SERINGA CENTRIX, FORMATO CURVO (EMBALAGEM 20UN)	12
PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, PONTA PERIO SUB	52
PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, PONTA PERIO SUPRA, REMOCAO DE TARTARO	6
PONTEIRA ULTRASSOM ODONTOLÓGICO, PONTA PERIO SUPRA, REMOCAO DE TARTARO	54
PORTA ALGODAO, INOX, COM MOLA	4
PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO	10
PORTA MATRIZ ODONTOLÓGICO, ACO INOXIDAVEL, CIRCULAR, TOFFLEMIRE	7

POSICIONADOR RADIOGRAFICO, KIT, ADULTO	8
POTE ODONTOLOGICO, PLASTICO, CILINDRICO, 2 CAVIDADES	9
PRENDEDOR BABADOR, JACARE	23
PRISMA, MANGA DE ESPELHO	2
REGUA MILIMETRADA, ALUMINIO	3
REGUA MILIMETRADA, METAL, SEM FUROS PARA CALIBRACAO E MENSURACAO DE CONES DE GUTA	3
RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZAVEL, LIQUIDO (FRASCO 1000ML)	5
RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZAVEL, LIQUIDO (FRASCO 250ML)	2
RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZAVEL, PO, COR 62 (FRASCO 25G)	1
RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZAVEL, PO, COR 66 (FRASCO 78G)	4
RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZAVEL, PO, COR 69 (FRASCO 78G)	1
RESINA ACRILICA AUTOPOLIMERIZAVEL, REEMBASADOR A FRIO, PROVISORIO, INCOLOR (CONJUNTO)	4
RESINA ACRILICA DE POLIMERIZACAO ULTRA-RAPIDA, COR A1	10
RESINA BISACRILICA, COR A2 (CONJUNTO)	1
RESINA COMPOSTA, BULK, COR A2 (SERINGA 4G)	27
RESINA COMPOSTA, BULK, COR A3 (SERINGA 4G)	41
RESINA COMPOSTA FLUIDA, NANOHIBRIDA, COR A1 (SERINGA 2G)	2
RESINA COMPOSTA FLUIDA, NANOHIBRIDA, COR A2 (SERINGA 2G)	24
RESINA COMPOSTA FLUIDA, NANOHIBRIDA, COR A3 (SERINGA 2G)	16
RESINA COMPOSTA, MICROHIBRIDA, FLUIDA, FORRAMENTO, COR OPACA (SERINGA)	3
RESINA COMPOSTA, MICROPARTICULADA, COR SB2 (SERINGA)	2
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A1B (SERINGA 4G)	5
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A1E (SERINGA 4G)	6
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A2B(SERINGA 4G)	14
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A2D(SERINGA 4G)	8
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A2E(SERINGA 4G)	10
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A3B(SERINGA 4G)	14
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A3D(SERINGA 4G)	14
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A3E (SERINGA 4G)	12
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A3,5B(SERINGA 4G)	16
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR A4B (SERINGA 4G)	7
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR B1B (SERINGA 4G)	6
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR B2B (SERINGA 4G)	4
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR B2E (SERINGA 4G)	9
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR C1B (SERINGA 4G)	7
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR C2B (SERINGA 4G)	5
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR C2E (SERINGA 3G)	2
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR ESMALTE, A3,5 (SERINGA 4G)	1
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR WB(SERINGA 4G)	3
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR WD(SERINGA 4G)	2
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, COR WE(SERINGA 4G)	2
RESINA COMPOSTA, NANOHIBRIDA, NANOPARTICULAS, TRANSLUCIDO, COR BLUE BT	1
RESINA COMPOSTA, NANOPARTICULADA, COR A3 (SERINGA)	11
RESINA COMPOSTA PARA PIGMENTAÇÃO DE RESTAURAÇÕES, COR DARK.	5
RESINA COMPOSTA PREENCHIMENTO, MEDIA VISCOSIDADE, BULK, COR A3 (SERINGA 4G)	49

RESINA MATRIZ INORGÂNICA COMPOSTA POR PARTÍCULAS DE TAMANHO MÉDIO 6µM. COR SB2.	8
RESTAURADOR PROVISÓRIO, FOTOPOLIMERIZAVEL (CONJUNTO)	30
REVELADOR RADIOGRÁFICO, PROCESSAMENTO MANUAL (FRASCO 475ML)	6
SACO PLÁSTICO, PROTETOR, SACOLE	13
SELANTE, FOTOPOLIMERIZAVEL, COM FLUOR (SERINGA)	5
SERINGA, MATERIAIS VISCOSOS, PONTA APLICADORA (CONJUNTO)	4
SILANO, AGENTE DE LIGAÇÃO (CONJUNTO)	21
SISTEMA ADESIVO, AUTOCONDICIONANTE, INCOLOR (FRASCO 5ML)	11
SISTEMA ADESIVO, COM PRIMER (FRASCO 6G)	62
STOP ORTODÔNTICO ABERTO	14
STOP ORTODÔNTICO FECHADO	12
SUGADOR CIRÚRGICO, DESCARTÁVEL	50
SUGADOR, DESCARTÁVEL (PACOTE 40UND)	438
TACA DE BORRACHA, BRANCA	25
TESTE DE VITALIDADE PULPAR, GAS REFRIGERANTE, -50°C (FRASCO 200ML)	12
TIRA DE LIXA, ACO, 4MM (PACOTE 12UND)	19
TIRA DE LIXA, ACO, 6MM (PACOTE)	21
TIRA DE LIXA, POLIÉSTER (EMBALAGEM 150UND)	13
TIRA DENTADA, ACO, 6MM	24
TUBO EDGEWISE, DUPLO, COLAGEM 1 E 2 MOLAR UNIVERSAL, GANCHO CENTRAL	5
TUBO EDGEWISE, DUPLO CONVERSÍVEL, S/ GANCHO, SOLDAGEM, 1MS/1MI, TUBO .045, SLOT 022(EMBALAGEM 10UND)	2
TUBO EDGEWISE, SIMPLES CONVERSÍVEL, COM GANCHO, COLAGEM, MS/MI, 3.5MM, SLOT 022 (EMBALAGEM 10UND)	16
TUBO EDGEWISE, SIMPLES,SEM GANCHO, COLAGEM, MS/MI, 5.2MM, SLOT .022" (EMBALAGEM 10UND)	2
TUBO EDGEWISE/RICKETTS, TRIPLO , C/ GANCHO, SOLDAGEM, DENTES POSTERIORES, 3.5MM, SLOT 022 (EMB 10UND)	4
TUBO EDGEWIS/RICKETTS, DUPLO SOLDAGEM, DENTES POSTERIORES, 3.5MM, SLOT 022 (EMBALAGEM 10UND)	5
TUBO LINGUAL, COM GANCHO, SOLDAGEM, 1MS/1MI, COMPRIMENTO 3.5MM, 2X.036" (EMBALAGEM 10UND)	13
TUBO ROTH,SIMPLES,COM GANCHO,COLAGEM, MOLAR INF ESQ,COMPRIMENTO 3.5MM, SLOT.022" (EMB 10UN)	20
TUBO ROTH,SIMPLES,COM GANCHO,COLAGEM, MOLAR SUP ESQ,COMPRIMENTO 3.5MM, SLOT .022""(EMBALAGEM 10UND)	22
TURBINA, ALTA ROTACAO, FG	31
UNIMATRIX REFIL, MATRIZ SECCIONAL PARA REESTRUTURACAO CLASSE II, SORTIDO (PACOTE 50UND)	1
VASELINA SOLIDA, PETROLATO, CONCENTRACAO 100%, POMADA, USO HOSPITALAR (EMBALAGEM 500G)	9
VERNIZ, FLUORETO DE SODIO 5% (BISNAGA 10ML)	3
VERNIZ, FLUORETO DE SODIO 6%, FLUORETO DE CALCIO 6%, VERNIZ E SOLVENTE (CONJUNTO)	7

LUIS AUGUSTO COLLICCHIO - Maj Dent  
Equipe de planejamento da contratação

# CAPACIDADE DE ATENDIMENTOS DIVISÃO ODONTOLÓGICA HFASP





MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA

CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO

Documento:	ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR ATUALIZADO
Data/Hora de Criação:	08/04/2026 13:55:10
Páginas do Documento:	63
Páginas Totais (Doc. + Ass.)	64
Hash MD5:	53b8b2e2e60a6f85443e3667f2b2b958
Verificação de Autenticidade:	<a href="https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura">https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura</a>

Este documento foi assinado e conferido eletronicamente com fundamento no artigo 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República pelos assinantes abaixo:

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Ten Cel QODENT LUIS AUGUSTO COLLICCHIO no dia 10/04/2026 às 08:51:01 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Brig Med LUCI ALCIONE APOCALYPSE DA CUNHA no dia 10/04/2026 às 15:56:44 no horário oficial de Brasília.