



ESTADO DA PARAÍBA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO  
SETOR DE CONTRATAÇÃO

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: RP 10105/2026

Aos 17 dias do mês de Abril de 2026, na sede do Setor de Contratação da Prefeitura Municipal de São Bento, Estado da Paraíba, localizada na Praça Tiradentes - Centro - São Bento - PB, nos termos da Lei Federal nº 14.133, de 1º de Abril de 2021; Lei Complementar nº 123, de 14 de Dezembro de 2006; Decreto Federal nº 11.462, de 31 de Março de 2023; Instrução Normativa nº 73 SEGES/ME, de 30 de Setembro de 2022; e legislação pertinente, consideradas as alterações posteriores das referidas normas; e, ainda, conforme a classificação da proposta apresentada no Pregão Eletrônico nº 00014/2026 que objetiva o registro de preços para: REGISTRO DE PREÇOS PARA A AQUISIÇÃO GRADUAL E PARCELADA DE INSUMOS E MATERIAIS ODONTOLÓGICOS PARA ATENDER À DEMANDA DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA E ESPECIFICAÇÕES; resolve registrar o preço nos seguintes termos:

Órgão e/ou entidade integrante da presente Ata de Registro de Preços: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO - CNPJ nº 09.069.709/0001-18.

VENCEDOR: ISA COMERCIO VAREJISTA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA					
CNPJ: 31.890.746/0002-22					
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT.	P.UNIT.	P.TOTAL
3	ÁCIDO EM GEL À BASE DE ÁCIDO ORTO-FOSFÓRICO 37% CORANTE AZUL PARA PERFEITA VISUALIZAÇÃO NA APLICAÇÃO E REMOÇÃO. VISCOSIDADE ADEQUADA, NÃO APRESENTA ESCOAMENTO PARA ÁREAS INDESEJÁVEIS. ISENTO DE SÍLICA: NÃO DEIXA RESQUÍCIOS DE SÍLICA, QUE IMPEDE A PENETRAÇÃO DO PRIMER. SOLÚVEL EM ÁGUA, FACILIDADE DE SER REMOVIDO APÓS CONDICIONAMENTO.	SERINGAS D	540	1,19	642,60
4	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO -EDTA DISSODICO- INDICADO PARA O USO DA ODONTOLOGIA. A SUA SOLUBILIDADE CHEGA A 30%, E O SEU PH APRESENTA- SE ENTRE 7,0 E 8,0 , FATOR QUE TALVEZ DETERMINE AO PRODUTO APRESENTAR UMA IRRITAÇÃO TECIDUAL PRATICAMENTE NULA. SENDO ASSIM, A FÓRMULA DE E.D.T.A. TRISSÓDICO CONFERE AO PRODUTO UM MAIOR PODER DISSOLVENTE OU DISPERSANTE. ATUA DESMINERALIZANDO AS PARTÍCULAS DENTINÁRIAS POR QUE LAÇÃO DO CÁLCIO E MAGNÉSIO, FACILITANDO SUA DISSOLUÇÃO OU ABSORÇÃO. FRASCO 10ML	Frasco 20	25	5,21	130,25
5	AFASTADOR MINNESOTA- NÃO CORTANTE. MATERIAL: AÇO INOX. TAMANHO: 14CM. VALIDADE: INDETERMINADA. AUTOCLAVÁVEL. GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO COMPROVADO. REGISTRO ANVISA: 10401319007. CÓDIGO FORNECEDOR: 43-4.	UND	12	10,99	131,88
6	AFASTADOR FARABEUFF ADULTO - AFASTADOR ODONTOLÓGICO CIRÚRGICO, MODELO FARABEUFF, DE 10 MM DE ESPESSURA E 12 CM DE COMPRIMENTO, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM EXCELENTE ACABAMENTO E POLIMENTO. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE SEM DANOS À ESTRUTURA DO INSTRUMENTO. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL COM UM PAR.	UND	10	9,89	98,90
9	AGULHA GENGIVAL ESTERILIZADA, EXTRA CURTA, COM CÂNULA DE COMPRIMENTO DE 16MM, CALIBRE 30 G, QUE POSSUA BISEL TRIPLO E SEJA SILICONIZADA; DEVE POSSUIR GRAVAÇÃO DE MARCA, TAMANHO, LOTE E VALIDADE NAS TAMPAS DE PLÁSTICO E TENHA PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 4 ANOS;	CX C/ 100	100	32,11	3.211,00
10	AGULHA GENGIVAL ESTERILIZADA, LONGA, CALIBRE 27 G.AGULHA GENGIVAL0,40X30 27G LONGA .AS AGULHAS GENGIVAS SÃO ESPECIALMENTE PROJETADAS PARA APLICAÇÕES DE ANESTÉSICOS E OUTROS PRODUTOS DE USO EXCLUSIVO ODONTOLÓGICO. ESPECIFICAÇÕES: *COMPRIMENTO: 30MM. *CALIBRE: 0,40MM. *MEDIDA EM GAUGE: 27G (CINZA). *ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO). *ATÓXICA E APIROGÊNICA. *AÇO INOXIDÁVEL. *BISEL TRIFACETADO. *CÂNULA SILICONIZADA E FLEXÍVEL *DESCARTÁVEL.	CX C/ 100	130	26,67	3.467,10
18	ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO INDICADO PARA LIMPEZA EM GERAL EM ESTABELECIMENTOS DE ASSISTÊNCIA À SAÚDE HUMANA E ANIMAL.	Quilograma	150	7,62	1.143,00
19	ALGINATO HYDROGUM 5 COM 453G- CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 EMBALAGEM DE HYDROGUM 5 COM 453G; COR DO ALGINATO: LILÁS; AROMA: MANGOSTÃO (FRUTA ASIÁTICA); TEMPO DE MISTURA: INFERIOR A 30 SEGUNDOS; TEMPO DE TRABALHO: 1 MINUTO E 5 SEGUNDOS; TEMPO DE PERMANÊNCIA NA BOCA (MÍNIMO): 45 SEGUNDOS; TEMPO DE ENDURECIMENTO: 1 MINUTO E 50 SEGUNDOS; TEMPO TOTAL DE TRABALHO: 1 MINUTO E 40 SEGUNDOS; ALTÍSSIMA ESTABILIDADE DIMENSIONAL (ATÉ 120 HORAS); CONSISTÊNCIA HOMOGÊNEA; COMPOSIÇÃO: TERRA DIATOMÁCEA, SULFATO DE CÁLCIO, ALGINATO DE POTÁSSIO, PIROFOSFATO DE SÓDIO, FLUOROTITANATO DE POTÁSSIO, HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO, VASELINA, PIGMENTOS E AROMAS. VALIDADE: 60 MESES; REGISTRO ANVISA: 80745400039.	Gramas	50	75,99	3.799,50
22	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA - 30MG/ML - COM FENILEFRINA (0,04MG/ML) TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8 ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO), CAIXA COM	Tubete 1,8	5000	1,63	8.150,00

	50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA 18 MESES DA DATA DA ENTREGA.				
23	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 2%/ COM EPINEFRINA 1:000.000 – TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO) CAIXA COM 50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA ENTREGA.	Tubete 1,8	10000	2,99	29.900,00
25	ANESTÉSICO LIDOCAÍNA – 30MG/ML – COM NORAEPINEFRINA (0,04MG/ML) TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8 ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO). CAIXA COM 50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA 18 MESES DA DATA DA ENTREGA	Tubete 1,8	7500	2,53	18.975,00
27	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 3%/ SEM VASOCONSTRICTOR – TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO) CAIXA COM 50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA ENTREGA	Tubete 1,8	7500	2,90	21.750,00
29	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA POTE COM 12G PARA A APLICAÇÃO TÓPICA OU NA MUCOSA. COM RÁPIDO INÍCIO DE AÇÃO. SABOR AGRADÁVEL, NÃO DEIXA GOSTO AMARGO NA BOCA, NÃO PROVOCA ABSORÇÃO SISTÊMICA; COM 200MG DE BENZOCAÍNA POR GRAMA. SABOR MENTA.	Pote 12 Gr	150	9,09	1.363,50
30	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO ANGULADO INSTRUMENTAL DE AÇO INOX, AUTOLAVÁVEL E INDICADO PARA APLICAR O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO NA CAVIDADE.	UND	10	6,13	61,30
31	APLICADOR DE IONÔMERO DE VIDRO NO.01 RIVA– FÁCIL DE LIMPAR – AUTOLAVÁVEL. POSSUI UMA TRAVA PARA A CÁPSULA QUE CONTROLA A EXTRUSÃO DE MATERIAL. PARTES MECÂNICAS EM AÇO INOX. PROPORCIONA FÁCIL ACESSO A CAVIDADE ORAL. APLICADOR RIVA Nº 1 É ROBUSTO E DE LONGA DURABILIDADE. APLICADOR RIVA Nº 2 É ERGONÔMICO E POSSUI DESIGN SOFISTICADO.	UND	25	168,99	4.224,75
32	ARCO DE OSTBY DOBRÁVEL OU SIMILAR– ADULTO. FABRICADO EM POLIACETAL. AUTOCLAVÁVEL. MARCA DE REFERÊNCIA: MAQUIRA	UND	30	9,00	270,00
33	ARCO DE OSTBY DOBRÁVEL OU SIMILAR – INFANTIL. FABRICADO EM POLIACETAL. AUTOCLAVÁVEL.	UND	20	9,00	180,00
34	ARCO DE YOUNG INOX ADULTO, FORMA: U. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. COR: PRATA. MEDIDAS: 9,5CM LATERAL E 10CM LARGURA. CATEGORIA: ARCO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO. REGISTRO ANVISA: 10401319007.	UND	10	10,69	106,90
36	BABADOR DESCARTÁVEL :INDICADO PARA PROTEGER O PACIENTE DURANTE PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. * POSSUI DUAS CAMADAS (1 DE PLÁSTICO E 1 DE PAPEL), O QUE LHE CONFERE EXCELENTE CAPACIDADE DE ABSORÇÃO. * É COMPOSTO DE FIBRAS DE CELULOSE VIRGENS SEM CONTAMINANTES E FILME DE POLIETILENO ATÓXICO. * NÃO ESTÉRIL. * SEM ADESIVO. * BABADOR MUITO RESISTENTE, IMPERMEÁVEL E SEGURO. * DIMENSÕES: 32CM X 47CM.. PACOTE COM 100 UNIDADES.	Pacote 100	300	19,68	5.904,00
37	BANDEJA EM AÇO INOXIDÁVEL LISA E PLANA – TAMANHO 22 X 12 X 1,5 CM BANDEJA RETÂNGULAR, LISA E PLANA, COM CERCA DE 22 CM DE COMPRIMENTO, 12 CM DE LARGURA E 1,5 CM DE PROFUNDIDADE. PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM EXCELENTE ACABAMENTO E POLIMENTO. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE SEM DANOS À SUA ESTRUTURA. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	150	24,69	3.703,50
38	BANDEJA INOX MÉDIA 22,9 x 13 x 1 cm, INDICAÇÃO: UTILIZADAS PARA ACONDICIONAMENTO DE INSTRUMENTAIS, MEDICAÇÃO, RESÍDUOS, ETC. PRODUZIDO POR PROFISSIONAIS QUALIFICADOS RESULTANDO EM ACABAMENTO PERFEITO E POLIMENTO SEM IGUAL. FABRICADA EM AÇO INOX. LIVRES DE REBARBAS. BANDEJA DE INOX, SEM SEPARAÇÃO. VALIDADE 10 ANOS.	UND	25	30,29	757,25
39	BANDEJA INOX PEQUENA 22,5 X 9,5 X 1 CM– PRODUZIDO POR PROFISSIONAIS QUALIFICADOS RESULTANDO EM ACABAMENTO PERFEITO E POLIMENTO SEM IGUAL; INDICAÇÃO: UTILIZADAS PARA ACONDICIONAMENTO DE INSTRUMENTAIS, MEDICAÇÃO, RESÍDUOS, ETC; FABRICADA EM AÇO INOX; LIVRES DE REBARBAS; VALIDADE 10 ANOS; BANDEJA DE INOX, SEM SEPARAÇÃO. COMPRIMENTO: 22,5; LARGURA: 9,2; ALTURA: 1CM.	UND	25	19,69	492,25
41	BARREIRA GENGIVAL (TOP DAM). INDICADO COMO SUBSTITUTO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA A PROTEÇÃO DO TECIDO GENGIVAL NOS CASOS DE RISCO DE IRRITAÇÃO POR CONTATO COM PRODUTOS UTILIZADOS NO PROCEDIMENTO CLÍNICO, COMO POR EXEMPLO, CLAREAMENTO DENTAL COM PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO. EMBALAGEM COM 2 G.	UND	60	10,33	619,80
42	BICARBONATO DE SÓDIO EM PÓ 500 G; NO MAIS ALTO GRAU DE PUREZA DISPONÍVEL, PERMITE ÓTIMA PROFILAXIA ORAL COM REMOÇÃO DE PLACA BACTERIANA. POR POSSUIR GRANULAÇÃO EXTRA FINA, PROPORCIONA JATEAMENTO AMPLO, LIVRE E CONTÍNUO. NÃO CAUSA DANOS AO ESMALTE E GENGIVA.	Frasco 500	50	14,38	719,00
45	BROCA ACABAMENTO FINO – ALTA ROTAÇÃO Nº 1112	UND	30	1,94	58,20
127	BROQUEIRO ALUMÍNIO PERFURADO 60 furos. Alumínio. Cores Sortidas. (Sem opção de escolha). Indicado para FG e CA.	UND	30	89,70	2.691,00
128	CABO DE BISTURI Nº3 INSTRUMENTO USADO PARA FIXAÇÃO DA LÂMINA DE BISTURI, AUXILIANDO O PROFISSIONAL NO MANUSEIO DA MESMA.	UND	30	8,08	242,40

129	CABO PARA ESPELHO BUCAL Nº 5: CABO PARA ESPELHO BUCAL Nº 5. PRODUZIDO EM ALUMÍNIO. COMPRIMENTO: 13 CM. AUTOCLAVÁVEL. INDICADO PARA COLOCAÇÃO DO ESPELHO, COMO TAMBÉM PARA TESTE DE PERCUSSÃO E SENSIBILIDADE PARA AVALIAR DENTES COM MOBILIDADE. SERVE PARA FACILITAR A UTILIZAÇÃO DO ESPELHO, PROLONGANDO SUA HASTE DE MANIPULAÇÃO PARA MAIOR ALCANCE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE, COM INFORMAÇÕES DE MODELO, PROCEDÊNCIA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, GARANTIA, VALIDADE, Nº DO LOTE DE FABRICAÇÃO GRAVADO NO CORPO DA PEÇA, O QUE PERMITE A RASTREABILIDADE, CERTIFICAÇÕES (FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT) E REGISTRO NA ANVISA.	UND	120	5,28	633,60
130	CALCADOR DE PAIVA Nº 1, 2, 3, 4 – KIT CONTENDO 4 PEÇAS DE CONDENSADORES ENDODÔNTICOS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420. AUTOCLAVÁVEL. POSSUEM PONTA LONGA E FINA EM APENAS UM LADO DO INSTRUMENTO. UTILIZADOS NA CONDENSAÇÃO VERTICAL PARA OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, EM DIÂMETROS COMPATÍVEIS COM OS DO CANAL RADICULAR. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 4 UNIDADES, COM INFORMAÇÕES DE MODELO, PROCEDÊNCIA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, GARANTIA, VALIDADE, Nº DO LOTE DE FABRICAÇÃO GRAVADO NO CORPO DA PEÇA, O QUE PERMITE A RASTREABILIDADE, CERTIFICAÇÕES (FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT) E REGISTRO NA ANVISA.	UND	20	25,45	509,00
131	CAIXA METÁLICA COM 72 FUIROS PARA ENDODONTIA	UND	10	115,90	1.159,00
132	CALEN É UMA PASTA À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACA. APRESENTA CONSISTÊNCIA UNIFORME E CREMOSA	UND	30	126,23	3.786,90
135	CERA 7: É UMA CERA ODONTOLÓGICA ESPECÍFICA UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS, COMO A CONFEÇÃO DE PONTES E COROAS. ELA É MOLDÁVEL A ALTAS TEMPERATURAS E, QUANDO RESFRIADA, MANTÉM A FORMA DESEJADA. Apresentação: Caixa 18 Lâminas , Peso: Cerca De 220 G, Cor: Vermelha/Rosa	und	30	20,70	621,00
136	CERA UTILIDADE: A CERA DE UTILIDADE É VERSÁTIL E AMPLAMENTE APLICADA NA ODONTOLOGIA. ELA É UTILIZADA EM DIVERSAS SITUAÇÕES, DESDE MOLDAGEM ATÉ REPAROS EM PRÓTESES DENTÁRIAS E CRIAÇÃO DE MODELOS. Apresentação: Caixa 5 Lâminas , Peso: Cerca De 220 G, Cor: Vermelha/Branca	und	30	20,70	621,00
137	CIMENTO CIRÚRGICO – INDICADO PARA A COBERTURA PROTETORA DE CIRURGIAS PERIODONTAIS E DE OUTRAS ESPECIALIDADES. FAVORECE A CICATRIZAÇÃO E COM EFEITO ANALGÉSICO NO PÓS-OPERATÓRIO. AJUDA TAMBÉM NO CONTROLE DE HEMORRAGIAS SECUNDÁRIAS. 1 BISNAGA COM 90 G DE BASE E 1 BISNAGA COM 90 G DE ACELERADOR.	und	10	108,95	1.089,50
138	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO – LÍQUIDO 10ML O CIMENTO DE ZINCO É A BASE DE PROTEÇÃO TÉRMICA PREFERIDA PARA RESTAURAÇÕES METÁLICAS. POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESSURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES.	UND	20	12,95	259,00
140	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO – É INDICADO PARA O CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR SOB MATERIAIS RESTAURADORES, CIMENTOS E OUTROS MATERIAIS DE BASE. CIMENTO À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL. CONTÉM PIGMENTOS RADIOPACIFICANTES. BIOCOMPATÍVEL. BACTERIOSTÁTICO (PH ALCALINO). NÃO CONTÉM EUGENOL. KIT C/ 1 TUBO DE PASTA BASE C/ 13 G, 1 TUBO DE PASTA CATALISADORA C/ 11 G, 1 BLOCO DE MISTURA.	UND	140	13,90	1.946,00
141	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO (BASE E FORRAMENTO) – PÓ + LÍQUIDO – COR A3 INDICADO PARA FORRAMENTO DE CAVIDADES E RESTAURAÇÕES COM RESINAS, AMÁLGAMAS E PORCELANA. ADERE AO ESMALTE E A DENTINA. LIBERA FLÚOR. PROTEGE A RESTAURAÇÃO. FINA PELÍCULA. RADIOPACO PELA AÇÃO DE ESTRÔNCIO. FÁCIL DE APLICAR. REDUZ A SENSIBILIDADE. ATIVIDADE CARIOSTÁTICA. CX C/ 1 FRASCO DE PÓ C/ 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO C/ 8ML, BLOCO DE MISTURA E COLHER MEDIDORA.	KIT	120	22,90	2.748,00
145	CIMENTO PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO DE CAVIDADES: CIMENTO PROVISÓRIO F 38G– SUPORTE À MARCA – RELAXE, É COLTOSOL. NÃO CONTÉM EUGENOL. > POSSUI GRANDE ADERÊNCIA GARANTINDO BOM ISOLAMENTO MARGINAL E RÁPIDO ENDURECIMENTO NA BOCA AO CONTATO COM A SALIVA. EMBALAGEM COM 20G.. EXPIRAÇÃO LONGA. LIBERAÇÃO DE FLÚOR.	UND	30	5,59	167,70
148	COLGADURA INOX AVULSA	UND	20	5,36	107,20
149	CONDENSADORES DE PAIVA (JOGO)	UND	20	33,98	679,60
150	CONE DE GUTA 2ª SÉRIE 45–80 COM 120 UNIDADES É UM MATERIAL ODONTOLÓGICO DE ALTA QUALIDADE USADO EM PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS. COM DESIGN ESPECÍFICO E TAMANHOS VARIADOS (45–80), ESSES CONES DE GUTA OFERECEM EXCELENTE ADAPTAÇÃO E PREENCHIMENTO DOS CANAIS RADICULARES. Apresentação: Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	Embalagem	60	30,20	1.812,00
151	CONE DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE 15–40 COM 120 UNIDADES É UM MATERIAL ODONTOLÓGICO DE ALTA QUALIDADE USADO EM PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS. COM DESIGN ESPECÍFICO E TAMANHOS VARIADOS (15–40), ESSES CONES DE GUTA OFERECEM	Embalagem	60	29,00	1.740,00

	EXCELENTE ADAPTAÇÃO E PREENCHIMENTO DOS CANAIS RADICULARES.Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida				
152	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 1º SÉRIE USADO EM ENDODONTIA PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES. EMBALAGEM COM 120 UNIDADES. COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO	Embalagem	80	29,00	2.320,00
153	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 2º SÉRIE USADO EM ENDODONTIA PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES. EMBALAGEM COM 120 UNIDADES. COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO	Embalagem	80	29,00	2.320,00
168	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F1 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,00	2.250,00
169	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F2 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,00	2.250,00
170	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F3 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,00	2.250,00
171	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F4 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,45	2.272,50
172	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F5 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,45	2.272,50
173	CREME DENTAL HIGIENE ORAL. Dentífrico Composição Básica: Creme Dental Com FluorAtivo De (1100 Ppm) , Sabor: Tutti-Frutti , Tipo: Infantil ,Capacidade: 90	UND	1000	4,49	4.490,00
174	CUBA DE BORRACHA GRANDE PARA ALGINATO SEU FORMATO E FLEXIBILIDADE PERMITEM HOMOGENEIZAR COM MAIOR PRECISÃO DIVERSOS PRODUTOS, GARANTINDO UM MELHOR APROVEITAMENTO DE SEUS CREMES, GEL CIRÚRGICO, CERA, , ALGINATO E ETC.	UND	5	7,55	37,75
175	CUBA INOX 10 ml, GARANTIA DE TROCA DA INDÚSTRIA POR DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. PRODUZIDO EM AÇO INOX.	UND	10	14,49	144,90
176	CUBA INOX REDONDA 340 ML AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, COM CAPACIDADE DE 340 ML. INDICADO PARA ASSEPSIA.	UND	60	27,00	1.620,00
177	CUNHA DE MADEIRA INTERDENTAL COLORIDA SORTIDA PRODUZIDAS COM MADEIRA ESPECIAL. GEOMETRIA SIMÉTRICA E ÂNGULOS AGUDOS. POSSUEM REBAIXO NA EXTREMIDADE, QUE FACILITA O MANUSEIO COM A PINÇA. SEM FARPAS, TINGIDAS COM PIGMENTOS ATÓXICOS. ABSORVE BEM A UMIDADE DA BOCA. NÃO SOLTA TINTA. INDICADAS COM A FUNÇÃO MECÂNICA DE ADAPTAR MATRIZES E/OU AFASTAR OS DENTES ADJACENTES.	und	50	7,06	353,00
198	CURETA PERIODONTIA MCCALL 13-14 (CABO GROSSO) PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 E AISI 420. SÃO PONTIAGUDAS E A PARTE ATIVA CORTA DOS DOIS LADOS COM CABO DE APOIO GROSSO. UTILIZADAS EM RASPAGENS E ALISAMENTO SUPRA E SUBGENGIVAL NA PERIODONTIA.	UND	10	9,20	92,00
199	CURETA PERIODONTIA MCCALL 17-18 (CABO GROSSO) PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 E AISI 420. SÃO PONTIAGUDAS E A PARTE ATIVA CORTA DOS DOIS LADOS COM CABO DE APOIO GROSSO. UTILIZADAS EM RASPAGENS E ALISAMENTO SUPRA E SUBGENGIVAL NA PERIODONTIA.	UND	10	9,20	92,00
200	DE NYLON; MONOFILAMENTO; Nº 3-0; PRETO; 45CM DE COMPRIMENTO; AGULHA 3/8 TRIANGULAR DE 20MM; CAIXA COM 24 UNIDADES; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA.	CX	300	28,97	8.691,00
201	DESCOLADOR MOLT 2-4 INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO CORTANTE EM AÇO INOX. INDICADO PARA CIRURGIAS EM GERAL, SINDESMOTONIA, DESLOCAMENTO OU DIÉRESE.	UND	20	8,70	174,00
202	DESINCRUSTANTE PARA LIMPEZA DE AUTOCLAVE UTILIZADO PARA REMOÇÃO DE DEPÓSITOS ORGÂNICOS MINERAIS. ATUA COMO DESENCROSTANTE DA CÂMARA, VÁLVULAS E TUBULAÇÕES DE AUTOCLAVES. LIMPEZA DE AUTOCLAVE. FRASCO COM 500ML.	Frasco 500	200	16,79	3.358,00
203	TRICRESOL FORMALINA ALTO TEOR DE PUREZA, GARANTINDO ASSIM, A EFICÁCIA MÁXIMA DO PRODUTO. INDICADO PARA A DESINFECÇÃO DO CANAL RADICULAR. O PRODUTO É UM ANTISSÉPTICO, DESINFETANTE PARA CANAIS RADICULARES, QUE ALIA AS PROPRIEDADES DO FORMALDEÍDO COM ORTO-CRESOL.	Frasco 20	115	11,74	1.350,10
204	DISCO DE FELTRO POLIMAX INDICADO PARA POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTAS, ACRÍLICAS, AMÁLGAMA E METAIS.	UND	50	15,00	750,00
205	DISCOS DE LIXA PARA POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA E MANDRIL	UND	50	90,97	4.548,50
206	ENXAGUANTE BUCAL À BASE DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 0,12% SEM ÁLCOOL 2 LITROS PERIOGARD GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 0,12%. SEM ÁLCOOL. MECANISMO DE AÇÃO ESPECÍFICO E ATIVO CONTRA BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS E GRAM-NEGATIVAS. CLORHEXIDINA PERMANECE NOS SUBSTRATOS ANIÔNICOS E É LIBERADA GRADUALMENTE POR ATÉ 8 HORAS. MECANISMO DE AÇÃO CATIONICA: A CLORHEXIDINA ADERE FORTEMENTE AOS SUBSTRATOS ANIÔNICOS. AJUDA A COMBATER A GENGIVITE. EFICÁCIA CLÍNICA SUPERIOR À MAIORIA DOS AGENTES ANTIBACTERIANOS. AÇÃO ANTIBACTERIANA PROLONGADA. HIDROXIAPATITA, PELÍCULA ADQUIRIDA, GLICOPROTEÍNAS SALIVARES E MEMBRANA MUCOSA. REFERÊNCIA: PERIOGARD, COLGATE OU DE MELHOR QUALIDADE	Frasco 20	200	75,50	15.100,00
207	ESCOVA DE ROBINSON CA- CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 ESCOVA DE ROBINSON; RPM: 7.000 A 10.000 RPM; FABRICADA EM CERDAS DE NYLON ULTRA FLEXÍVEIS COM MACIEZ CAPAZ DE PENETRAR CERCA DE 1 A 4 MM DENTRO DA GENGIVA, SEM CAUSAR TRAUMA; ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A 121°; REGISTRO ANVISA: 81144440001.	UND	2500	1,14	2.850,00

208	ESCOVA DE ROBINSON PARA CONTRA-ÂNGULO – CÔNICA BRANCA UTILIZADA PARA PROFILAXIA DENTAL.	UND	340	1,14	387,60
209	ESCOVAS DENTAIS (ADULTOS) INDICADA PARA HIGIENIZAÇÃO BUCAL, RECOMENDADO PARA JOVENS E ADULTOS DE TODAS AS IDADES.	UND	10000	0,52	5.200,00
210	ESCOVAS DENTAIS INFANTIL INDICADA PARA HIGIENIZAÇÃO BUCAL, RECOMENDADO PARA CRIANÇAS.	UND	10000	0,51	5.100,00
215	ESPÁTULA PARA GESSO E ALGINATO DE PLÁSTICO PARA MANIPULAÇÃO DE GESSO E ALGINATO.	UND	10	2,15	21,50
216	ESPÁTULA PARA RESINA (DOURADA C/BORRACHA – Nº 1)	UND	30	151,28	4.538,40
217	ESPÁTULA PLÁSTICA PARA MANIPULAÇÃO DE ALGINATO	UND	30	2,49	74,70
218	ESPÁTULA PLÁSTICA PARA MANIPULAÇÃO IONÔMERO	UND	30	2,51	75,30
219	ESPÁTULA SUPRAFILL Nº: 1	UND	30	8,95	268,50
220	ESPÁTULA SUPRAFILL Nº: 2	UND	30	23,91	717,30
221	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; INTERPROXIMAIS	UND	30	27,79	833,70
222	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 1	UND	30	27,79	833,70
223	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 2	UND	30	27,79	833,70
224	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 3	UND	30	27,79	833,70
225	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 4	UND	30	27,79	833,70
226	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 5	UND	30	25,99	779,70
227	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 6	UND	20	29,99	599,80
228	ESPELHO BUCAL Nº 3 COM AUMENTO : FABRICADO EM AÇO–INOXIDÁVEL, UTILIZANDOUM ESPELHO EM CRISTAL FLOAT COM 2 CAMADAS PROTETORAS ANTI CORROSÃO.	UND	100	2,99	299,00
229	ESPELHO BUCAL Nº 5 COM AUMENTO : FABRICADO EM AÇO–INOXIDÁVEL, UTILIZANDOUM ESPELHO EM CRISTAL FLOAT COM 2 CAMADAS PROTETORAS ANTI CORROSÃO.	UND	50	4,77	238,50
230	ESPELHO BUCAL Nº 5: FABRICADO EM AÇO–INOXIDÁVEL, UTILIZANDO UM ESPELHO EMCRISTAL FLOAT COM 2 CAMADAS PROTETORAS ANTI CORROSÃO. Nº 05	UND	200	4,69	938,00
231	ESPONJA HEMOSTÁTICA–DE COLAGENO; GELATINA; LIOFILIZADA;EMBALADA EM BLISTER INDIVIDUAL MEDINDO 1CM X 1CM X 1CM; ESTERILIZADA POR IRRADIAÇÃO; SEM CONTRA INDICAÇÕES; ABSORVÍVEL; SEM RISCOS DE INTOLERÂNCIA; CAIXA COM 10 UNIDADES; – INDICADAS PARA ESTANCAR HEMORRAGIA NA ODONTOLOGIA; COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; NÚMERO DO LOTE;VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Caixa 10 U	20	43,99	879,80
232	ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO INOX 28X14X06CM PERFURADO AUTOCLAVÁVEL MILLENIUM– CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 ESTOJO PERFURADO; TAMANHO: 28 X 14 X 06CM; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL 304 (18/8) PERFURADO; AUTOCLAVÁVEL; EVITAR USO DE MATERIAL ABRASIVO; A LONGA EXPOSIÇÃO A PRODUTOS QUÍMICOS PODE CAUSAR MANCHAS OU PERFURAÇÕES; GARANTIA: 06 MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UND	30	138,98	4.169,40
233	EUCALIPTOL INDICADO COMO SOLVENTE DOS CONES DE GUTA–PERCHA, AUXILIANDO NA REMOÇÃO DE OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES. TEM ODOR AGRADÁVEL E DE FÁCIL MANUSEIO. CX COM 1 FRASCO COM 10 ML.	Mililitro	10	7,37	73,70
234	EUGENOL UTILIZADO EM REAÇÃO COM O ÓXIDO DE ZINCO, EM VÁRIAS OPERAÇÕES DENTÁRIAS, TAIS COMO: PROTEÇÃO DO COMPLEXO DENTINA–POLPA (FORRAMENTO). CURATIVO ANÓDINO AUXILIAR DA RECUPERAÇÃO DA POLPA INFLAMADA. RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS. OBTURAÇÕES DE CANAIS RADICULARES. AGENTE DE CIMENTAÇÃO TEMPORÁRIA OU PERMANENTE DE INCRUSTAÇÕES. COROAS OU PONTES FIXAS. CIMENTOS CIRÚRGICOS. MATERIAL DE IMPRESSÃO.	Mililitro	30	7,29	218,70
235	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA– CORANTE DA PLACA BACTERIANA PELA AÇÃO DA FUCCINA E AGENTE COMPLEMENTAR DA HIGIENE BUCAL.FACILITA A VISUALIZAÇÃO DA PLACA BACTERIANA, PERMITINDO MELHOR HIGIENE BUCAL DOS PACIENTES.AUXILIA NA PREVENÇÃO DA CÁRIE E NO CONTROLE DE DOENÇAS BUCAIS, DETECTANDO A PLACA DENTAL NA FASE INICIAL. COMPOSIÇÃO: FUCSINA BÁSICA (2%), SACARINA SÓDICA, LACTOSE, CICLAMATO DE SÓDIO E EXCIPIENTES. Apresentação: SoluçãoREGISTRO ANVISA	Pastilha	25	8,99	224,75
245	FIO DENTAL 500 METROS CONTRIBUI PARA EVITAR A FORMAÇÃO DE PLACA, PREVENIR O TÁRTARO E AS CÁRIES, QUANDO UTILIZADO DE ACORDO COM O RECOMENDADO PELO DENTISTA.	Rolo 500 M	150	10,82	1.623,00
249	FIO DE SUTURA AGULHADO CATGUT, CROMADO, 3.0 COM AGULHA 1/2 CÍRCULO, 75 cm EMBALAGEM C/ 24 ENVELOPES	UND	240	80,56	19.334,40
250	FIO DE SUTURA DE NYLON 3–0: O PRODUTO ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR 13904 DA ABNT – ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS E FARMACOPÉIA BRASILEIRA PARA SUTURAS CIRÚRGICAS NÃO ABSORVÍVEIS. AGULHA PARA SUTURA COM FIO DE NYLON NA FORMA TRIÂNGULAR COM COMPRIMENTO DE 1,5 CM, ÂNGULO DE 180° 1/2 ENCASTOADA EM UM FIO DE 45CM COM NÚMERO CIRÚRGICO 5.0. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	UND	2400	29,45	70.680,00

251	FIO DE SUTURA DE SEDA – 3.0 – FIO SINTETIZADO COM MATERIAL NATURAL, FILAMENTO DE SEDA NATURAL E TRANÇADA + AGULHA EM AÇO-INOX SILICONIZADA, 1/2 CÍRCULO CORTANTE 1,7CM. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	und	350	32,75	11.462,50
252	FIO DE SUTURA NYLON 4-0 AG. 45 CM FIO DE SUTURA SINTÉTICO, DE NYLON MONOFILAMENTAR, ESTÉRIL, NÃO ABSORVÍVEL, DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO. BIODEGRADADO A UMA TAXA DE 20% AO ANO. UTILIZA AGULHAS CIRÚRGICAS ATRALOC DE CORTE REVERSO, EM AÇO INOXIDÁVEL QUALIDADE PREMIUM TEMPERADO, FORMULADO ESPECIFICAMENTE PARA USO CIRÚRGICO, DE FORMA A RESISTIR AO DOBRAMENTO SEM QUEBRAR. POSSUEM ESTRIAS LONGITUDINAIS QUE AUMENTAM A ESTABILIDADE DA AGULHA NO PORTA-AGULHAS. PROPORCIONA REAÇÃO INFLAMATÓRIA MÍNIMA NOS TECIDOS. UTILIZADO PARA APROXIMAR TECIDOS EM AÇÕES DE LIGAR E SUTURAR. DESTA MANEIRA CONTROLA HEMORRAGIAS E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.	und	60	10,68	640,80
253	FIO DE SUTURA SEDA 4-0 AG. 45 CM FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL ORGÂNICA (FIBROÍNA). FIO MULTIFILAMENTAR, TRANÇADO DE ORIGEM ANIMAL. UTILIZA AGULHAS CIRÚRGICAS ATRALOC DE CORTE REVERSO, EM AÇO INOXIDÁVEL QUALIDADE PREMIUM TEMPERADO, FORMULADO ESPECIFICAMENTE PARA USO CIRÚRGICO, DE FORMA A RESISTIR AO DOBRAMENTO SEM QUEBRAR. POSSUEM ESTRIAS LONGITUDINAIS QUE AUMENTAM A ESTABILIDADE DA AGULHA NO PORTA-AGULHAS. PROPORCIONA SEGURANÇA E EVITA O TRANSPORTE DE MICROORGANISMO PELO CORPO DA SUTURA. UTILIZADO PARA APROXIMAR TECIDOS EM AÇÕES DE LIGAR E SUTURAR. DESTA MANEIRA CONTROLA HEMORRAGIAS E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.	und	50	31,99	1.599,50
256	FITA PARA SELADORA: FITA TEFLON ADESIVA LARG 1,5cm X ESPESURA 0,15mm	ROLO	30	17,15	514,50
257	FIXADOR DE FILME RADIOGRÁFICO. FIXADOR DENTAL INDICADO PARA A FIXAÇÃO DA IMAGEM NA PELÍCULA DE FILME. EMBALAGEM COM 475 ML.	Litro	210	11,43	2.400,30
258	FLÚOR EM GEL ACIDULADO – INDICADO PARA A PREVENÇÃO DE CÁRIES, REMINERALIZAÇÃO DOS DENTES APÓS CONDICIONAMENTO ÁCIDO E REMINERALIZAÇÃO DOS DENTES APÓS BRANQUEAMENTO.	Frasco 100	140	4,68	655,20
259	FLÚOR GEL NEUTRO 200ml – TAMPA DOSADORA	Frasco 100	141	4,22	595,02
260	FLÚOR SOLUÇÃO DIÁRIO 0,05% PARA BOCHECHO 500 ML	Frasco 500	120	15,70	1.884,00
261	FORCEPS 150 AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 150: INDICADO PARA PRÉ-MOLARES INCISIVOS E RAÍZES SUPERIORES.	UND	10	49,99	499,90
262	FORCEPS 151 AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 151: INDICADO PARA PRÉ-MOLARES INCISIVOS E RAÍZES INFERIORES.	UND	10	53,92	539,20
263	FÓRCEPS 16 AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 16: INDICADO PARA MOLARES INFERIORES DE AMBOS OS LADOS.	UND	10	53,92	539,20
264	FÓRCEPS 18 L AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 18L: INDICADO PARA MOLARES SUPERIORES DO LADO ESQUERDO E SUAS RAÍZES.	UND	10	56,92	569,20
265	FÓRCEPS 18 R AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 18R: INDICADO PARA MOLARES SUPERIORES DO LADO DIREITO E SUAS RAÍZES.	UND	10	55,92	559,20
266	FÓRCEPS Nº 01	UND	10	55,92	559,20
267	FÓRCEPS Nº 16	UND	12	55,92	671,04
268	FÓRCEPS Nº 17	UND	13	57,92	752,96
269	FÓRCEPS Nº 210 H	UND	14	59,85	837,90
270	FÓRCEPS Nº 222	UND	15	59,89	898,35
271	FÓRCEPS Nº 65	UND	16	50,99	815,84
272	FÓRCEPS Nº 69	UND	17	50,99	866,83
273	FORMOCRESOL MENOS CONCENTRADO DO QUE A COMPOSIÇÃO PADRÃO DE BUCKEY SEM PERDER A SUAS PROPRIEDADES TERAPÊUTICAS, AUMENTANDO ASSIM, SUA COMPATIBILIDADE BIOLÓGICA. MATERIAL PARA MUMIFICAÇÃO DA POLPA DENTAL. SUA FUNÇÃO É FIXAR AS POLPAS VIVAS, MANTENDO-AS INERTES E POSSIBILITANDO A CONSERVAÇÃO DO DENTE DECÍDUO ATÉ UMA ÉPOCA PRÓXIMA DA QUEDA FISIOLÓGICA (PULPOTOMIA). PODE SER USADO COMO CURATIVO DE DEMORA.	Frasco 10	70	11,43	800,10
274	ADESIVO AUTOCONDICIONANTE UNIVERSAL PARA ESMALTE E DENTINA, COM SILANO INCORPORADO- COMPOSIÇÃO: A FORMULAÇÃO DEVE CONTER MONÔMERO FOSFATO FUNCIONAL (MDP POTENCIALIZADO) PARA PROMOVER UNIÃO QUÍMICA ESTÁVEL COM A ESTRUTURA DENTAL, ALÉM DE SILANO INCORPORADO PARA ADESÃO A SUBSTRATOS INDIRETOS. TECNOLOGIA APS (ADVANCED POLYMERIZATION SYSTEM): A FORMULAÇÃO DEVE SER INCOLOR APÓS A FOTOPOLIMERIZAÇÃO, GARANTINDO ALTA ESTÉTICA EM RESTAURAÇÕES. PROTOCOLOS DE USO: POSSIBILIDADE DE USO EM TRÊS PROTOCOLOS CLÍNICOS: AUTOCONDICIONANTE: SEM A NECESSIDADE DE APLICAÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICO NA DENTINA. CONDICIONAMENTO SELETIVO: APLICAÇÃO DO ÁCIDO FOSFÓRICO APENAS NO ESMALTE. CONDICIONAMENTO TOTAL: APLICAÇÃO DO ÁCIDO FOSFÓRICO EM ESMALTE E DENTINA. VERSATILIDADE: ADEQUADO PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E CIMENTAÇÕES INDIRETAS. ESPESURA DE PELÍCULA: DEVE APRESENTAR UMA ESPESURA DE PELÍCULA EXTREMAMENTE FINA PARA NÃO INTERFERIR NO ASSENTAMENTO DE PEÇAS PROTÉTICAS. SENSIBILIDADE À UMIDADE: TECNOLOGIA COM DESEMPENHO CONSISTENTE EM DIFERENTES NÍVEIS DE UMIDADE (DENTINA SECA OU ÚMIDA). COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL COM COMPÓSITOS E CIMENTOS RESINOSOS, ALÉM DE PROMOVER ADESÃO A DIVERSOS SUBSTRATOS	Frasco 4 M	100	56,90	5.690,00

	INDIRETOS, COMO FIBRA DE VIDRO, CERÔMERO, CERÂMICA, RESINA E METAL. FRASCO COM 03 ML.				
275	GESSO COMUM TIPO II – CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 UNIDADE DE GESSO COMUM TIPO II 1 KG. DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 16,5 X 2,3 X 28,5CM; PESO COM EMBALAGEM: 1013G; COM MENOR RESISTÊNCIA MECÂNICA E MAIOR POROSIDADE; COR: BRANCO; ARMAZENAMENTO: GUARDAR EM RECIPIENTE FECHADO, EM LOCAL SECO E AREJADO; VALIDADE: 24 MESES APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO; ISENTO DO REGISTRO ANVISA;	Embalagem	30	9,90	297,00
276	GESSO COMUM: O GESSO COMUM É UM MATERIAL ESSENCIAL NA ODONTOLOGIA, USADO NA CRIAÇÃO DE MOLDES ODONTOLÓGICOS E MODELOS PRECISOS. ELE É COMPOSTO PRINCIPALMENTE DE SULFATO DE CÁLCIO HEMIDRATADO E É MISTURADO COM ÁGUA PARA CRIAR UMA PASTA MOLDÁVEL.	Embalagem	50	88,99	4.449,50
277	GESSO PEDRA ESP ZERO STONE TIPO IV– NA COR: MARFIM; ÚNICO GESSO ESPECIAL TIPO IV COM 0% DE EXPANSÃO, PROPORCIONANDO 100% DE PRECISÃO; ÚNICO MATERIAL PARA MODELOS SEM DISTORÇÃO ALGUMA; INDICADO PARA TRABALHOS DE PRÓTESE EM MODELOS SÓLIDOS, PRINCIPALMENTE SOBRE IMPLANTES E SPLINTS; COM UM EXCELENTE TEMPO DE TRABALHO, PERMITINDO A CONFECÇÃO DE 2 A 3 MODELOS COM TRANQUILIDADE, COM GANHO DE TEMPO E EVITANDO DESPERDÍCIO DE MATERIAL; GRAÇAS AO PÓ EXTRA FINO, PRODUZ MODELOS LISOS E BEM COMPACTOS; DEVIDO A SUA ALTA TIXOTROPIA, QUANDO SUBMETIDO À VIBRAÇÃO FICA EXTREMAMENTE FLUIDO COPIANDO TODOS OS DETALHES DA IMPRESSÃO E QUANDO A VIBRAÇÃO TERMINA FICA PARADO SOBRE O MODELO SEM ESCORRER PARA FORA DA MOLDAGEM; TEM AROMA DE BAUNILHA; TEMPO DE MANIPULAÇÃO: 30 SEGUNDOS; TEMPO DE TRABALHO: 7 À 8 MINUTOS; TEMPO DE PRESA INICIAL: 15 À 16 MINUTOS.	Embalagem	30	259,99	7.799,70
278	GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO IV– MODELO: GESSO PEDRA. TIPO: 4. COR: SALMÃO. PRESA: RÁPIDA. VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA: ISENTO. PROPRIEDADES FÍSICAS. TEMPO DE PEGA INICIAL: 11 A 13 MINUTOS. TEMPO DE PEGA FINAL: 20 A 25 MINUTOS. EXPANSÃO DE PRESA: 0,20% (MÁXIMO). RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO: ÚMIDA: 350 KGF/CM². SECA: 540 KGF/CM².	Embalagem	50	68,99	3.449,50
279	GESSO PEDRA TIPO III– CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 PACOTE DE 1KG DE GESSO ODONTOLÓGICO; TIPO DE GESSO: TIPO III; EXCELENTE RESISTÊNCIA MECÂNICA; FÁCIL ESPATULAÇÃO; MAIOR RESISTÊNCIA MECÂNICA; PRODUTO DISPENSADO DE REGISTRO ANVISA.	Embalagem	30	24,99	749,70
281	GRAMPO 13 A PARA ISOLAMENTO INDICADO PARA SEGURAR O LENÇOL DE BORRACHA NO DENTE DURANTE O ISOLAMENTO ABSOLUTO.	UND	5	9,30	46,50
282	GRAMPO 205 PARA ISOLAMENTO INDICADO PARA SEGURAR O LENÇOL DE BORRACHA NO DENTE DURANTE O ISOLAMENTO ABSOLUTO.	UND	10	9,30	93,00
283	GRAMPO 211 PARA ISOLAMENTO INDICADO PARA SEGURAR O LENÇOL DE BORRACHA NO DENTE DURANTE O ISOLAMENTO ABSOLUTO.	UND	10	9,30	93,00
285	GUTAPERCHA PROTAPER PARA PREPARO COM SISTEMA NITI , 1º SERIE	Embalagem	50	37,37	1.868,50
286	HEMOSTÁTICO PARA USO TÓPICO 10ml	Frasco 10	20	12,62	252,40
287	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA CAPEADOR PULPAR. INDICADO PARA INDUZIR A FORMAÇÃO DA DENTINA REPARADORA. TEM A PROPRIEDADE DE ESTIMULAR A FORMAÇÃO DE DENTINA ESCLEROSADA E REPARADORA. PROTEGE A POLPA CONTRA OS ESTÍMULOS TERMOELÉTRICOS. PROTEGE A POLPA DA AÇÃO DE AGENTES TÓXICOS DE ALGUNS MATERIAIS RESTAURADORES. OS MICROORGANISMOS NÃO PODEM DESENVOLVER-SE EM CONTATO DIRETO COM O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. O PRODUTO PODE ATUAR POR VÁRIOS DIAS. CURATIVOS COM HIDRÓXIDO DE CÁLCIO FEITOS A LONGO PRAZO TEM MOSTRADO A REVERSÃO DE VÁRIAS ALTERAÇÕES PERIAPICAIAS. PROVOCA A INIBIÇÃO DA PROLIFERAÇÃO BACTERIANA. PODE PRIVAR OS MICROORGANISMOS RESIDUAIS DO SEU SUPRIMENTO NUTRITIVO PREVENINDO A PENETRAÇÃO DO EXUDATO NO INTERIOR DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES. O PH 12,4, ALTAMENTE ALCALINO, PODE FAVORECER A MORTE BACTERIANA.	Frasco 10	60	4,59	275,40
288	HIPOCLORITO SOLUÇÃO / SODA CLORADA : DESINFETANTE E ANTISSÉPTICO INDICADO EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. * SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO A 2,5%.* FRASCO COM 1 LITRO.	Litro	30	6,79	203,70
290	IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO; AUTOPOLIMERIZÁVEL CONDENSÁVEL DE FÁCIL UTILIZAÇÃO E ALTA RESISTÊNCIA. NÃO NECESSITA DE ISOLAMENTO ABSOLUTO. ADESÃO INTRÍNSECA À DENTINA E AO ESMALTE SEM A NECESSIDADE DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO E ADESIVO.PERMITE PREPAROS CONSERVADORES, SEM A NECESSIDADE DE RETENÇÕES, MINIMAMENTE INVASIVOS. PODE SER USADO COM MATRIZ DE METAL PARA SE CONSEGUIR UM ADEQUADO CONTORNO MARGINAL MAIS FACILMENTE. TODO O MATERIAL PODE SER INSERIDO NA CAVIDADE EM UMA ÚNICA MANOBRA (TÉCNICA DE PASSO ÚNICO). BIOCOMPATÍVEL. EXCELENTE PARA PEQUENAS INTERVENÇÕES EM GERIATRIA E PEDIATRIA. PROMOVE LIBERAÇÃO / RECARGA DE FLÚOR. UTILIZADO NA TÉCNICA ART. RADIOPACO, FACILITA O DIAGNÓSTICO PÓS-OPERATÓRIO. DISPONÍVEL NAS CORES A2, A3 OU A3,5.RENDE 23 PORÇÕES. KIT COM 5G DE PÓ + 2,4ML DE LÍQUIDO + COLHER DOSADORA. SEMELHANTE AO FUJII IX GC GOLD LABEL 9 R .	und	100	385,46	38.546,00
291	IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO; É UM MODERNO IONÔMERO DE VIDRO QUE, ALÉM DE POSSUIR COMPROVADA ADESÃO AO ESMALTE	und	100	22,90	2.290,00

	E À DENTINA TEM APRECIÁVEIS PROPRIEDADES ANTICARIOGÊNICA. COMPOSIÇÃO PÓ FLUORSILICATO DE SÓDIO CÁLCIO ALUMÍNIO, SULFATO DE BÁRIO, ÁCIDO POLIACRÍLICO, PIGMENTOS OS PIGMENTOS VARIAM DE ACORDO COM A COR DO PRODUTO. LÍQUIDO; ÁCIDO TARTÁRICO, ÁGUA DESTILADA. INDICAÇÕES: RESTAURAÇÕES DE DENTES DECÍDUOS, INCLUINDO A CLASSE I. REPARO DAS EROSÕES DA REGIÃO CERVICAL E RESTAURAÇÕES. CLASSE V. RESTAURAÇÕES DA CLASSE III E CASOS SELECIONADOS DA CLASSE I. CONFECÇÃO DE NÚCLEOS PARA COROAS. APRESENTAÇÃO; 1 FRASCO DE PÓ (10G) NAS TONALIDADES L, Y OU U E 1. MEDIDOR DE PÓ. 1 FRASCO DE LÍQUIDO (8ML) E 1 CONJUNTO DOSADOR DE LÍQUIDO. SEMELHANTE AO VIDRION R S.S. WHITE.				
296	KIT CIMENTO PROVISÓRIO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO SEM EUGENOL, PARAFINA LÍQUIDA, ESTABILIZADOR E PIGMENTOS. PASTA BASE COM 30G E 13G DE PASTA CATALISADORA. DESCRITIVO TÉCNICO: CIMENTO PROVISÓRIO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO SEM EUGENOL, PARAFINA LÍQUIDA, ESTABILIZADOR E PIGMENTOS. PASTA BASE COM 30G E 13G DE PASTA CATALISADORA.	UND	15	64,76	971,40
298	KIT DE ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA 8090 PARA ACABAMENTO E POLIMENTO FINAL DE RESTAURAÇÕES CONFECCIONADAS COM COMPÓSITOS RESTAURADORES DE NANOPARTÍCULAS, PARTÍCULAS MICROHÍBRIDAS OU AINDA DE MICROPARTÍCULAS. COMPOSTA POR 4 SILICONES ABRASIVOS DE GRANULAÇÃO FINA: OGIVA 8091F / DISCO 8092F / OGIVA 8093F / TAÇA 8094F. 4 SILICONES DE GRANULAÇÃO EXTRA-FINA: OGIVA 8091FF / DISCO 8092FF / OGIVA 8093FF / TAÇA 8094FF.	UND	50	77,99	3.899,50
302	KIT EDUCATIVO DE MACRO MODELOS- CONTÉM: MACRO ARCADA COM DENTES MÓVEIS, MACRO EVOLUÇÃO DA CÁRIE, MACRO DOENÇA PERIODONTAL E ESCOVÃO, ACOMPANHA MALETA PLÁSTICA, MACRO ARCADA 7,5 X 9,5 32 DENTES, EVOLUÇÃO DA CÁRIE 6,5 X 16 ALT. DOENÇA PERIODONTAL 6,5 X 4,5 ALT. ESCOVÃO 33 CM, MALETA SOMENTE NA COR AZUL, MALETA PLÁSTICA COM MACRO MODELO DE ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA E MACRO ESCOVA. COM ARCADA SUPERIOR, ARCADA INFERIOR, LÍNGUA. DEVE PERMITIR A ORIENTAÇÃO DE ESCOVAÇÃO DENTÁRIA, DE LÍNGUA E USO DE FIO DENTAL. COM GENGIVA ROSADA COM ASPECTO SAUDÁVEL E DENTIÇÃO SAUDÁVEL. MEDIDAS APROXIMADAS: 10 X 10 X 09 CM. VARIAÇÃO DE ATÉ 10% NAS MEDIDAS INDICADAS. DEVE ACOMPANHAR MACRO ESCOVAS COM APROXIMADAMENTE 36 CM. MACRO MODELO EVOLUÇÃO DA CÁRIE: DEVE CONTER TRÊS MACRO DENTES SECCIONADOS DEMOSTRANDO O DESENVOLVIMENTO DA CÁRIE DENTÁRIA. DEVE CONTER DENTE HÍGIDO, CÁRIE DE ESMALTE, CÁRIE DE DENTINA E EXPOSIÇÃO PULPAR. CONFECCIONADO EM RESINA COM COLORAÇÃO DIFERENCIADA PARA DEMONSTRAÇÃO. MEDIDAS APROXIMADAS: 16 X 6 CM ( COMPRIMENTO LARGURA). MACRO MODELO EVOLUÇÃO DA CÁRIE PERIODONTAL. COM 03 MODELOS DEMOSTRANDO A GENGIVA HÍGIDA, GENGIVA E PERIODONTITE. CONFECCIONADO EM RESINA COM COLORAÇÃO DIFERENCIADA PARA DEMONSTRAÇÃO. MEDIDAS APROXIMADAS: 08 X 05 X 08 CM. ACOMPANHA DIAGRAMA EXPLICATIVO DA DOENÇA.	UND	20	2.669,99	53.399,80
306	KITS CONE ACESSÓRIO F DESENVOLVIDOS PARA ATUAREM COMO CONES ACESSÓRIOS NAS OBTURAÇÕES ENDODÔNTICAS, ASSIM COMO CONES PRINCIPAIS, PERMITINDO QUE OS PROFISSIONAIS TENHAM MAIORES E MELHORES OPÇÕES TÉCNICAS DURANTE A OBTURAÇÃO DOS CONDUTOS RADICULARES.	Embalagem	30	29,14	874,20
309	KITS CONE ACESSÓRIO XF DESENVOLVIDOS PARA ATUAREM COMO CONES ACESSÓRIOS NAS OBTURAÇÕES ENDODÔNTICAS, ASSIM COMO CONES PRINCIPAIS, PERMITINDO QUE OS PROFISSIONAIS TENHAM MAIORES E MELHORES OPÇÕES TÉCNICAS DURANTE A OBTURAÇÃO DOS CONDUTOS	und	30	29,18	875,40
310	KITS GUTA PERCHA F1 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
311	KITS GUTA PERCHA F2 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
312	KITS GUTA PERCHA F3 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
313	KITS GUTA PERCHA F4 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
314	KITS GUTA PERCHA F5 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
315	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO – Nº 15C LÂMINAS DE BISTURI DE AÇO CARBONO. ESTÉRIL, ATRAVÉS DE RADIAÇÃO GAMA. USO ÚNICO. UTILIZADAS PARA CORTE DO PARÊNQUIMA HUMANO EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS, PRINCIPALMENTE EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. A INDICAÇÃO ESPECÍFICA DO TAMANHO DA LÂMINA A SER UTILIZADA DEPENDERÁ DO PROCEDIMENTO CIRÚRGICO. NÚMERO 15 C.	CXS C/ 100	24	28,90	693,60
316	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO – Nº 12 LÂMINAS DE BISTURI DE AÇO CARBONO. ESTÉRIL, ATRAVÉS DE RADIAÇÃO GAMA. USO ÚNICO. UTILIZADAS PARA CORTE DO PARÊNQUIMA HUMANO EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS, PRINCIPALMENTE EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS.	CXS C/ 100	16	28,90	462,40

	A INDICAÇÃO ESPECÍFICA DO TAMANHO DA LÂMINA A SER UTILIZADA DEPENDERÁ DO PROCEDIMENTO CIRÚRGICO. NÚMERO 12.				
317	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO – Nº 15 LÂMINAS DE BISTURI DE AÇO CARBONO. ESTÉRIL, ATRAVÉS DE RADIAÇÃO GAMA. USO ÚNICO. UTILIZADAS PARA CORTE DO PARÊNQUIMA HUMANO EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS, PRINCIPALMENTE EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. A INDICAÇÃO ESPECÍFICA DO TAMANHO DA LÂMINA A SER UTILIZADA DEPENDERÁ DO PROCEDIMENTO CIRÚRGICO. NÚMERO 15.	CXS C/ 100	20	28,90	578,00
318	LAMPARINA A ÁLCOOL UTILIZADO POR DENTISTAS E PROTÉTICOS PARA A PLASTIFICAÇÃO DE CERA, PLACAS E BASTÃO DE GODIVA, UTILIZADA TAMBÉM PARA AQUECIMENTO DE INSTRUMENTAL PARA REALIZAÇÃO DE CORTE DE CONES DE GUTA PERCHA EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS.	UND	10	51,90	519,00
319	LENÇOL DE BORRACHA: CARACTERÍSTICAS: BLOQUEIA A DISSIPAÇÃO DE AEROSSÓIS BUCAIS; ALTA RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO; REDUZ RISCOS DE CONTAMINAÇÃO POR VÍRUS E BACTÉRIAS; SUPORTA ATÉ 10X O ESTIRAMENTO SEM RASGAR; RESSIGNIFICANDO A BIOSSEGURANÇA; TAMANHO: 13,5 X 13,5 CM. FABRICADO EM LÁTEX, EXTRA RESISTENTE;	Embalagem	90	23,70	2.133,00
320	Lima Protaper Manual Kit 25mm, Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente, maior flexibilidade existente, maior durabilidade. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas 8 limas (sendo 2 de preparo, 5 de acabamento e 1 auxiliar). Lima manual. Embalagem com 6 unidades.	Caixa 6 Un	40	100,00	4.000,00
321	Lima Reciprocante X1 25mm – 20.06, Lima para uso em movimento RECIPROCANTE (programa Wave one ou Reciproc). Lima 20/06: ideal para o 4º canal. Lima 25/06: Ideal para a maioria dos casos. Lima 40/06: Ideal para o canal palatino de molares superiores. Excelente poder de corte e resistência flexural. Possui tratamento térmico de superfície BLUE com controle de memória (CM). Secção transversal triangular. Ponta inativa. Taper 06. 25mm. Registro ANVISA:	Caixa 3 Un	40	90,00	3.600,00
368	MICROAPLICADOR MICROBRUSH FINO AS PONTAS EM FIBRAS NÃO-ABSORVENTES E RESISTENTES À ABRASÃO. MANTÉM A SOLUÇÃO EM SUSPENSÃO ATÉ QUE SEJA APLICADA, SEM DEIXAR CAIR. FINO (1,5MM). DOBRAM-SE FACILMENTE ATÉ 90º, O QUE PERMITE APLICAÇÃO PRECISA. INDICADO PARA APLICAÇÃO DE SOLUÇÕES EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO.	Pacote 100	310	8,46	2.622,60
369	MICROBRUSH PONTA REGULAR 2,0 mm	TUBOS C/ 1	100	8,46	846,00
371	MOLDEIRA DESCARTÁVEL PARA ATF ADULTO E INFANTIL- EM CERA MALEÁVEL REVESTIDA C/ ESPUMA HIDRÓFILA	Conjunto	30	65,28	1.958,40
372	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº4 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS TOTAIS SUPERIORES E INFERIORES	UND	30	10,64	319,20
373	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº 1 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES.	Conjunto	20	9,15	183,00
374	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº 2 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES.	UND	20	9,15	183,00
375	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº3 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	10	8,82	88,20
376	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº5 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS TOTAIS SUPERIORES E INFERIORES	UND	30	10,60	318,00
377	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº6 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	15	10,56	158,40
378	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº7 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	30	10,40	312,00
379	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº8 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	10	10,89	108,90
381	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR; ÓCULOS DE SEGURANÇA, MODELO ULTRASPEC 2000. MODELO COM LENTE ÚNICA DE POLICARBONATO E AMPLO CAMPO DE VISÃO, HASTES (TIPO ESPÁTULA) COM O COMPRIMENTO AJUSTÁVEL E PROTEÇÃO LATERAL REFORÇADA. ÓCULOS COM APROXIMADAMENTE 44 GRAMAS (1,5 OZ), LENTE DE 2 MM (0,079) E 158 MM (6,2) DE LARGURA MÉDIA. O VISOR INCOLOR FILTRA 99,9 % TODOS RAIOS ULTRAVIOLETA. VLT (ÍNDICE DA TRANSMISSÃO DE LUZ VISÍVEL) 90%. POSSUI TRATAMENTO UVEXTREME®AF (ANTI-EMBAÇANTE). TESTADO E APROVADO PELA NORMA ANSI.Z.87/2012. CA DO PRODUTO: 18826	UNIDADE	40	3,88	155,20
382	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA E BAIXA ROTAÇÃO. ÓLEO LUBRIFICANTE É UTILIZADO PARA LUBRIFICAR OS ROLAMENTOS DE CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO E BAIXA ROTAÇÃO.	Frasco 100	165	13,87	2.288,55
383	ÓTOSPORIN CADA ML CONTÉM: SULFATO DE POLIMIXINA B 10.000U.I., SULFATO DE NEOMICINA 5 MG, HIDROCORTISONA 10 MG.	Tubo 10 Gr	92	14,49	1.333,08
384	ÓXIDO DE ZINCO ÓXIDO DE ZINCO É UTILIZADO NA ODONTOLOGIA COMO MATERIAL RESTAURADOR TEMPORÁRIO.	Frasco 2 G	200	1,99	398,00
385	PAPEL CARBONO 21MICRAS ACCUFILM II, 12 UNIDADES DE PAPÉIS CARBONO DUPLOS CADA; COR: VERMELHO/PRETO; DUPLA FACE; ESPESSURA DE 21 MICRAS; SEM FALSAS MARCAÇÕES; NÃO DESENCADEARÁ REFLEXOS MANDIBULARES QUE PODEM DISTORCER A MORDIDA; ELE ESTICA SEM QUEBRAR: NÃO HÁ SNAP-BACK PARA DISTORCER AS MARCAS; DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 2,2 X 9,0 X 0,1 CM; PESO COM EMBALAGEM: 3G; REGISTRO ANVISA: 10347940159.	Embalagem	300	4,68	1.404,00
386	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO KIT COM 2 TUBOS DE PASTA CALEN DE 2,7G E 2 TUBOS DE GLICERINA 2,2G. NORMAL OU PMCC. CALEN É UMA PASTA À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACA, INDICADA PARA O TRATAMENTO DOS CANAIS RADICULARES. APRESENTA CONSISTÊNCIA	Seringa 2,	100	31,00	3.100,00

	UNIFORME E CREMOSA QUE LHE PERMITE ESCOAMENTO ATÉ O ÁPICE E IMPEDE A RÁPIDA REABSORÇÃO DE CÁLCIO. HIDROSSOLÚVEL E PRONTA PARA USO CLÍNICO IMEDIATO, CALEN É INDICADA COMO CURATIVO DE DEMORA ENTRE SEÇÕES CLÍNICAS, COMO CURATIVO EXPECTANTE COMO TAMPÃO APICAL E NA PREVENÇÃO DAS ABSORÇÕES CERVICAIS.				
387	PASTA HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PMCC- QUE LHE PERMITE ESCOAMENTO ATÉ O ÁPICE E IMPEDE A RÁPIDA REABSORÇÃO DE CÁLCIO. HIDROSSOLÚVEL E PRONTA PARA USO CLÍNICO IMEDIATO. REÚNE AS PROPRIEDADES DA PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO (CALEN) COM AS DO PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO. CALEN COM PMCC REÚNE AS PROPRIEDADES DA PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO (CALEN). O PMC ASSOCIADO À CÂNFORA MELHORA OS RESULTADOS CLÍNICOS EM FUNÇÃO DA SUA MAIOR DIFUSIBILIDADE, ALÉM DE ATENUAR SUA AÇÃO IRRITANTE. CALEN COM PMCC É HIDROSSOLÚVEL E PRONTO PARA USO IMEDIATO. REGISTRO NA ANVISA: KIT COM 2 TUBOS DE 2,7G DE PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO + 2 TUBOS DE 2,2G DE GLICERINA.	Seringa 2,	70	267,99	18.759,30
388	PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR SABOR MENTA A PASTA PROFILÁTICA É SUFICIENTEMENTE ABRASIVA PARA REMOVER DE MODO EFICIENTE TODOS OS TIPOS DE RESÍDUOS DA SUPERFÍCIE DENTÁRIA SEM PROVOCAR ABRASÃO INDEVIDA DO ESMALTE, DENTINA OU CEMENTO. ALÉM DE AGIR COMO AGENTE DE LIMPEZA, CONFERE AO TECIDO DURO UMA APARÊNCIA ESTÉTICA E ALTAMENTE POLIDA. FORMULAÇÃO SEM ÓLEO. A APLICAÇÃO DA PASTA PROFILÁTICA PODE SER FEITA ATRAVÉS DA ESCOVA DE ROBINSON OU TAMBÉM COM TAÇAS DE BORRACHA PARA PROFILAXIA.	Bisnaga 90	220	4,60	1.012,00
391	PEDRA POMES EXTRA FINA É INDICADO PARA A LIMPEZA E POLIMENTO DO ESMALTE DENTÁRIO. 100g	Frasco 100	120	4,42	530,40
394	PINÇA CLÍNICA PARA ALGODÃO AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. PINÇA CLÍNICA PARA USO GERAL NO CONSULTÓRIO.	UND	200	9,19	1.838,00
395	PINÇA DIETRICH AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. INDICADO PARA USO EM CIRURGIAS.	UND	40	61,99	2.479,60
396	PINÇA GOIVA		10	68,99	689,90
397	PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. INDICADA PARA TRANSPORTAR A GASE PARA UM CURATIVO MAIS PROFUNDO.	UND	40	28,99	1.159,60
398	PINÇA MILLER	UND	40	30,99	1.239,60
399	PINCEL PÊLO DE CAMELO, NUMERAÇÃO VARIADA	UND	20	23,99	479,80
400	PLACA DE VIDRO INCOLOR LISA LAPIDADA – MÉDIA – 10MM INDICADA COMO SUPERFÍCIE PARA MANIPULAÇÃO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS. MEDIDAS: 80X150X10 MM	UND	20	10,49	209,80
401	PONTA DE IRRIGAÇÃO 25MM 27G SEM BISEL- SEM BISEL; ENCAIXE NA SERINGA TIPO LUER; CÂNULA DE 27G X 25 MM DE COMPRIMENTO. CX C/100UND	Caixa 100	50	50,99	2.549,50
402	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA CELL PACK 28MM, EMBALAGEM COM 180 UNIDADES, 1º SÉRIE 15-40, SÃO DE CONICIDADE 02, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA, TEM PERFEITO ACONDICIONAMENTO E ELIMINAM A NECESSIDADE DE REESTERILIZAÇÃO ANTES DO USO, AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE E SEGURANÇA.	Embalagem	40	21,99	879,60
403	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA CELL PACK 28MM, EMBALAGEM COM 180 UNIDADES, 2º SÉRIE 45-80, SÃO DE CONICIDADE 02, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA, TEM PERFEITO ACONDICIONAMENTO E ELIMINAM A NECESSIDADE DE REESTERILIZAÇÃO ANTES DO USO, AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE E SEGURANÇA.	Embalagem	40	23,99	959,60
404	PONTA PARA RASPAGEM US PROFI NEO DABI ATLANTE	UND	30	28,99	869,70
405	PORTA AMALGAMA DE PLÁSTICO – AUTOCLAVÁVEL, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE 121°C, COMPOSIÇÃO POLIACETAL E CORANTES.	UND	15	10,26	153,90
407	PONTAS DE BORRACHAS SILICONIZADAS P/ ACABAMENTO DE RESINA COMPOSTA, COR: BRANCA, FLEXÍVEIS (KIT COM 7PONTAS)	UND	30	20,99	629,70
408	PONTAS PARA IRRIGAÇÃO (CEGA) 30 GG: AS PONTAS PARA IRRIGAÇÃO CEGA SÃO USADAS EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA IRRIGAR E LIMPAR OS CANAIS RADICULARES. ELAS SÃO PROJETADAS PARA ALCANÇAR ÁREAS DIFÍCEIS DE MANEIRA EFICAZ.	Caixa 100	1500	9,99	14.985,00
409	PONTEIRA DE ULTRASSOM E3, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	45,99	919,80
411	PONTEIRA DE ULTRASSOM G2, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	31,90	638,00
412	PONTEIRA DE ULTRASSOM G3, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	42,38	847,60
413	PONTEIRA DE ULTRASSOM G4, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	43,88	877,60
414	PONTEIRA DE ULTRASSOM G5, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	43,88	877,60
416	PONTEIRA DE ULTRASSOM G7, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	47,90	958,00
417	PONTEIRA DE ULTRASSOM G8, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,99	979,80
418	PONTEIRA DE ULTRASSOM P1, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	93,28	1.865,60
419	PONTEIRA DE ULTRASSOM P3, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,58	971,60

420	PONTEIRA DE ULTRASSOM P3D, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDENTECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,99	979,80
421	PONTEIRA DE ULTRASSOM P4, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDENTECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,58	971,60
422	PONTEIRAS PARA JETSONIC	UNIDADE	20	49,84	996,80
424	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14CM INSTRUMENTO CIRÚRGICO USADO PARA SEGURAR UMA AGULHA ENQUANTO E FEITA A STURA DE TECIDOS EM CIRURGIAS.	UNIDADE	20	26,69	533,80
425	PORTA ALGODÃO INOX	UND	20	66,76	1.335,20
426	PORTA AMÁLGAMA PLÁSTICO	UND	20	10,24	204,80
427	PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE ADULTO AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-304, TAMANHO: 6 CM, ADULTO. UTILIZADO PARA MATRIZES TOFFLEMIRE.	UND	20	24,13	482,60
428	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO CONE INDICADOR DIGITAL UNIVERSAL-KIT COM 1 POSICIONADOR PRÉ-MOLAR SUPERIOR MAXILAR DIREITO/MOLAR E MANDIBULAR ESQUERDO, 1 POSICIONADOR PRÉ-MOLAR MAXILAR ESQUERDO E PRÉ-MOLAR/MOLAR MANDIBULAR DIREITO, 1 POSICIONADOR INCISIVO MAXILAR/MANDIBULAR DENTES ANTERIORES, 18 ANÉIS DE SILICONE ADAPTÁVEIS E 1 POTE DE ARMAZENAMENTO.	UND	20	62,99	1.259,80
429	POSICIONADORES DE FILME RADIOGRÁFICO AUTOCLAVÁVEIS COM MORDENTES EM SILICONE P/ TÉCNICA DO PARALELISMO (JOGO COMPLETO ADULTO)	UND	20	46,99	939,80
430	POSICIONADORES DE FILME RADIOGRÁFICO AUTOCLAVÁVEIS COM MORDENTES EM SILICONE P/ TÉCNICA DO PARALELISMO(JOGO COMPLETO INFANTIL)	UND	20	45,99	919,80
431	POTE DAPPEN VIDRO INCOLOR UTILIZADO EM MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS DE USO ODONTOLÓGICO.	UND	20	2,99	59,80
432	PRENDEDOR DE GUARDANAPO EM METAL PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420. UTILIZADO PARA PRENDER GUARDANAPOS DE PAPEL.	UND	20	3,99	79,80
433	PROPOLIS EM PASTA- ; PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE; COM AÇAO ANTI SEPTICA; ANESTESICA REGENERATIVA DOS TECIDOS; PROPORCIONANDO PROTECAO DA FERIDA CIRURGICA; EMBALAGEM COM NO MAXIMO 20G; COM DADOS DE IDENTIFICACAO; PROCEDENCIA; Nº LOTE E REGISTRO NO MS.	Quilograma	20	39,19	783,80
434	RÉGUA ENDODÔNTICA CALIBRADORA MILIMETRADA- PRODUTO TOTALMENTE ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE. LEVEZA E MAIOR DURABILIDADE. PARA CALIBRAGEM DE CONES DE PAPEL OU DE GUTTA PERCHANOS TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS. DIMENSÕES 85,6X15X3 MM.	UND	20	16,03	320,60
435	REMOVEDOR DE MANCHAS ácido clorídrico a 6% e carbeto de silício Embalagem com 1 seringa com 2g + 10 ponteiras para a aplicação + 1 espátula.	Seringa	20	33,75	675,00
436	RESINA COMPOSTA ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECCÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G - 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215.COR: A1	Seringa 4	150	30,49	4.573,50
437	RESINA COMPOSTA ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECCÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G - 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215. - COR: A3,5	Seringa 4	150	30,49	4.573,50

438	RESINA COMPOSTA; ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECCÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G – 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215. – COR: A2	Seringa 4	200	30,49	6.098,00
439	RESINA COMPOSTA; ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECCÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G – 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215. – COR: A3	Seringa 4	200	30,49	6.098,00
469	RESINA COMPOSTA FLUIDA– RESINA COMPOSTA FLUIDA (FLOW); 72 % DE TEOR DE CARGA E PARTÍCULAS MÉDIAS DE 0,05 A 5 ?M – 1 SERINGA COM 2G – CORES A2, A3, A0,5, OA3,5 E T.	Seringa 4	10	13,96	139,60
470	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) PÓ – 1KG	Frasco 500	20	132,53	2.650,60
471	RESINA ACRÍLICA AUTO– POLIMERIZÁVEL – (INCOLOR) PÓ– 1KG	Frasco 450	20	132,53	2.650,60
472	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO – 1 litro	Frasco 100	20	112,64	2.252,80
473	REVITALIZADOR DE INSTRUMENTAL METÁLICO. SOLUÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICO 80%.REVITALIZADORA, PARA REMOÇÃO DE FERRUGEM, CROSTAS E OXIDAÇÃO DE INSTRUMENTAL DE AÇO INOX PARA SER DILUÍDA EM 6 PARTES DE ÁGUA, FRASCO COM 200 ML.	UNIDADE	20	67,68	1.353,60
474	REVELADOR DENTAL INDICADO PARA REVELAÇÃO DA IMAGEM DO EXAME NA PELÍCULA DE FILME. EMBALAGEM COM 475 ML.	Frasco 475	210	11,43	2.400,30
475	SACO PLÁSTICO TIPO "DINDIM"–SACO PLÁSTICO TIPO "DINDIM" (5 X 20MM) – PACOTE C/ 1000	Pacote 100	60	32,00	1.920,00
476	SELANTE PARA FOSSULAS E FISSURAS– FOTOPOLIMERIZAVEL; PARA LUZ VISIVEL, COM FLUOR; CONTENDO 02 TUBOS DE SELANTE COM 5 GRAMAS, 20 PONTAS DENTAL GEL COM 2.5 ML; 01 BLOCO PARA MISTURA, 05 AGULHASDESCARTAVEIS, ACONDICIONADO EM CAIXA	Frasco 2,5	60	15,12	907,20
478	SERINGA DESCARTÁVEL LUER SLIP 10 ML ACOPLAMENTO COM A SERINGA POR ENCAIXE. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS MÉDICO–HOSPITALARES.(bico tipo Luer Slip)	UND	2000	0,40	800,00
479	SERINGA DESCARTÁVEL LUER SLIP 20 ML ACOPLAMENTO COM A SERINGA POR ENCAIXE. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS MÉDICO–HOSPITALARES.(bico tipo Luer Slip)	UND	2000	0,63	1.260,00
480	SILICONE DE ADIÇÃO ELITE HD + LIGHT BODY NORMAL– EMBALAGEM COM 1 CARTUCHO BASE 50ML, 1 CARTUCHO CATALISADOR 50ML E 12 PONTAS MISTURADORAS (PEQUENA/AMARELA). MÁXIMA PRECISÃO NA REPRODUÇÃO DOS DETALHES; ELEVADA RESISTÊNCIA À LACERAÇÃO; EXCELENTE RECUPERAÇÃO ELÁSTICA; ELEVADA ESTABILIDADE DIMENSIONAL EM ATÉ 14 DIAS; PIGMENTAÇÃO OPACA PARA UMA MELHOR LEITURA DOS DETALHES; POSSIBILIDADE DE VAZAR O MODELO IMEDIATAMENTE APÓS A DESINFECÇÃO; PROPORÇÃO DE MISTURA 1:1; HIDROCOMPATIBILIDADE; TIXOTROPIA; BIOCOMPATIBILIDADE; RELAÇÃO IDEAL ENTRE TEMPO DE TRABALHO E TEMPO DE PRESA (EFEITO SNAP–SET); LONGO TEMPO DE TRABALHO; CURTO TEMPO DE PERMANÊNCIA NA BOCA; VALIDADE: 3 ANOS.	UND	30	401,99	12.059,70
481	SILICONE DE ADIÇÃO ELITE HD+ PUTTY SOFT DENS0 – EMBALAGEM COM 1 PUTTY SOFT BASE 250ML, 1 PUTTY SOFT CATALISADOR 250ML E 2 COLHERES DOSADORAS. DUREZA FINAL 60 SHORE–A; RELAÇÃO IDEAL DOS TEMPOS DE TRABALHO E DE ENDURECIMENTO (EFEITO SNAP–SET); LONGO TEMPO DE TRABALHO; MENOR TEMPO DE PERMANÊNCIA NA BOCA, BIOCOMPATÍVEL; COR LARANJA; ELEVADA RESISTÊNCIA À LACERAÇÃO; RESISTÊNCIA À DEFORMAÇÃO; ELEVADA ESTABILIDADE DIMENSIONAL DE ATÉ 14 DIAS; EXCELENTE RECUPERAÇÃO ELÁSTICA; 3	UND	20	507,99	10.159,80

	ANOS DE GARANTIA; DESINFECÇÃO SEGURA COM STERIGUM (ZHERMACK).				
482	SILICONE DE CONDENSAÇÃO DENSO 900ML- MASSA DENSA COM ALTA FLUIDEZ, VISCOSIDADE INICIAL E EXCELENTE RIGIDEZ DEPOIS DO ENDURECIMENTO. ELEVADA RESISTÊNCIA À LACERAÇÃO. TIXOTROPIA. EXCELENTE RELAÇÃO ENTRE RIGIDEZ E ELASTICIDADE. RELAÇÃO IDEAL TEMPO DE TRABALHO/TEMPO DE PRESA FACILITANDO SUA MANIPULAÇÃO. TEMPOS DE TRABALHO E DE PRESA VARIÁVEIS SEGUNDO A QUANTIDADE DE CATALISADOR E TEMPERATURA AMBIENTE. INDICADO NA TÉCNICA DE DUPLA-MOLDAGEM. UTILIZADO EM CONJUNTO COM A PASTA CATALISADORA (INDURENT GEL). DESINFECÇÃO SEGURA COM ZETA 7 SOLUTION E ZETA 7 SPRAY. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. TEMPO TOTAL DE TRABALHO (A 23 °C): 115. PERMANÊNCIA NA BOCA: 3'15. TEMPO TOTAL: 430. RECUPERAÇÃO ELÁSTICA (ISO 4823): 98%. DUREZA: 60 SHORE A. AROMA: MENTA. VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. CATEGORIA: MOLDAGEM E MODELO. REGISTRO ANVISA: 80745400038.	UND	60	316,22	18.973,20
483	SILICONE DE CONDENSAÇÃO INDURENT GEL CATALYST- EMBALAGEM COM 1 CATALISADOR GEL DE 60ML. GEL DE COR VERMELHA PARA VISUALIZAR A MISTURA HOMOGÊNEA; ABSOLUTA VERSATILIDADE DE UTILIZAÇÃO; FACILMENTE DOSÁVEL.	UND	60	105,99	6.359,40
484	SILICONE DE CONDENSAÇÃO ORANWASH L FLUIDO - HIDROCOMPATIBILIDADE DOS FLUIDOS: AUXILIA NO ALCANCE DE UMA MAIOR PRECISÃO E REPRODUÇÃO DOS DETALHES DURANTE A MOLDAGEM. BIOCAMPATIBILIDADE: EVITA IRRITAÇÕES E SENSIBILIDADE EM MUCOSAS E TECIDOS ORAIS. ALTA PRECISÃO E DUREZA FINAL: PARA MODELOS PERFEITOS PARA A CONFECÇÃO DE PRÓTESES. RESISTÊNCIA AO RASGO: MINIMIZA A CHANCE DE RASGO DA IMPRESSÃO QUANDO É REMOVIDO DA BOCA DO PACIENTE. CARACTERÍSTICAS DO SILICONE ORANWASH L. TEMPO TOTAL DE TRABALHO (A 23 °C): 130. PERMANÊNCIA NA BOCA: 3'30. TEMPO TOTAL: 500. RECUPERAÇÃO ELÁSTICA (ISO 4823): 99%. ESTABILIDADE DIMENSIONAL: 72 HORAS. SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE: PARA SEGURANÇA E SATISFAÇÃO DOS PACIENTES INTOLERANTES. COR E AROMA: LARANJA. ESPECIALIDADES INDICADAS: PRÓTESE, DENTÍSTICA, ODONTOPEDIATRIA, IMPLANTODONTIA E ORTODONTIA. REGISTRO ANVISA: 80745400038.	UND	60	103,99	6.239,40
485	KIT REEMBASADOR SOFT REBASE- EMBALAGEM COM 30G DE PÓ+ 30ML DE LÍQUIDO + 8ML DE GLAZE + 2 COPOS DE MEDIDORES. COR ROSA. COMPOSIÇÃO; PÓ INCOLOR: POLIMETACRILATO. PÓ ROSA: POLIMETACRILATO E PIGMENTOS. LÍQUIDO: METACRILATOS, PLASTIFICANTE E INICIADOR. GLAZE: POLIMETACRILATO, ACETATO DE ETILA E ESSÊNCIA.	KIT	20	155,89	3.117,80
486	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA É UMA SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO. APRESENTA GRANDE AÇÃO ADSTRINGENTE E NÃO POSSUI EPINEFRINA EM SUA COMPOSIÇÃO. REALIZA UM EFETIVO CONTROLE DO SANGRAMENTO, NÃO INTERFERINDO NA PRESA DO MATERIAL DE MOLDAGEM. NÃO APRESENTA REAÇÕES ADVERSAS E PODE SER UTILIZADO EM CARDÍACOS. INDICADA PARA USO EM PEQUENAS CIRURGIAS E NOS CASOS ONDE UM CONTROLE DE SANGRAMENTO SE FAZ NECESSÁRIO.	UND	80	12,58	1.006,40
487	SOLVENTE DE GUTA PERCHA CITROL - FRASCO COM 10ML.	Frasco 10	10	13,39	133,90
488	SONDA EXPLORADORA MODIFICADA PARA ENDODONTIA Nº:5 PONTA RETA	UND	20	6,00	120,00
489	SONDA EXPLORADORA Nº 23	UND	20	6,00	120,00
490	SONDA EXPLORADORA Nº 5 PONTA CURVA	UND	20	6,00	120,00
491	SONDA NABERS Nº1	UND	20	15,69	313,80
492	SONDA NABERS Nº2	UND	20	15,69	313,80
493	SONDA PERIODONTAL MILIMETRADA - TIPO OMS	UND	20	15,49	309,80
494	SONDA RHEIN	UND	20	8,19	163,80
495	SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE INDICADO PARA TESTE DE VITALIDADE NOS DENTES. BASE DE ÁGUA. ODOR MENTOLADO. POR SER A BASE DE ÁGUA APRESENTA UM MENOR CUSTO. SUA COMPOSIÇÃO PERMITE EFICÁCIA NO DIAGNÓSTICO POR APRESENTAR AGENTES DE RESFRIAMENTO.	Frasco 200	30	28,67	860,10
496	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTAVEL UTILIZADO EM CIRURGIAS INTRA-ORAIS PARA SUGAR SANGUE E LÍQUIDOS PRESENTES	UND.	15000	0,91	13.650,00
497	SUGADOR ENDODONTICO DESCARTÁVEL: TUBO CONFECCIONADO EM PVC PONTEIRA EXTRA MACIA, ATÓXICO, COLORIDO, VAZADO E COM AROMA ARTIFICIAL DE TUTTI-FRUTTI. NÃO ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. PROIBIDO REUTILIZAR. 20 UNIDADES DE SUGADOR DE ENDODONTICO;	UND.	4000	13,49	53.960,00
498	SUGADOR DESCARTÁVEL - VÁRIAS CORES INDICADO P/ SUGAR O EXCESSO DE SALIVA DURANTE OS PROCEDIMENTOS BUCAIS. CONFECCIONADOS COM PVC VIRGEM E ATÓXICO. AS PONTAS SÃO SOLDADAS AO TUBO PARA MAIOR SEGURANÇA DO PACIENTE. DESENHO ANATÔMICO, O QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE SUÇÃO SEM AGREDIR O TECIDO. NÃO TEM MEMÓRIA ELÁSTICA, PERMANECENDO NA POSIÇÃO DESEJADA.	EMB. C/ 40	3800	4,98	18.924,00
499	TAMBOREL PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL	UND	30	19,49	584,70
500	TESOURA CIRÚRGICA CURVA AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS ODONTOLÓGICOS.	UND	40	25,99	1.039,60
501	TESOURA CIRÚRGICA FINA RETA AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS ODONTOLÓGICOS.	UND	40	26,00	1.040,00

502	TESOURA ÍRIS RETA 11,5CM E UTILIZADA PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS EM GERAL, PROPORCIONANDO FACILIDADE E SEGURANÇA PARA CORTAR FIOS CIRÚRGICOS, TECIDOS MOLE E ETC.	UND	30	14,45	433,50
503	TIRA DE LIXA ACABAMENTO DE RESINA C/150 MICRODONT – INDICADO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO EM SUPERFÍCIES PROXIMAIS DE RESTAURAÇÕES REALIZADAS COM RESINA COMPOSTA E IONÔMERO DE VIDRO (TAMANHO DAS TIRAS: 4MM DE LARGURA E 170 MM DE COMPRIMENTO; – ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA); –CADA TIRA POSSUI UM CENTRO NEUTRO (SEM ABRASIVO) PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO NAS SUPERFÍCIES INTERPROXIMAIS DOS DENTES). EMBALAGEMCONTENDO 150 TIRAS	EMB. C/ 15	65	8,38	544,70
504	TIRA DE LIXA EM AÇO – 4MM TIRAS METÁLICAS E FLEXÍVEIS. ATINGEM ANATOMICAMENTE OS BORDOS INTERPROXIMAIS. APRESENTADAS EM LARGURAS DIFERENTES, COM A FINALIDADE DE DIVERSIFICAR SUA UTILIZAÇÃO. SÃO CONFECCIONADAS EM AÇO INOXIDÁVEL, PORTANTO NÃO ENFERRUJAM. POSSUEM ÓTIMO ACABAMENTO E ABRASIVO DE ÓTIMA QUALIDADE. UTILIZADAS PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DAS FACES PRÓXIMAS DAS RESTAURAÇÕES E INDICADAS PARA TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS RESTAURADORES, COMO COMPOSITOS, ACRÍLICOS, IONÔMEROS DE VIDRO E AMÁLGAMA.	EMB. C/ 15	60	6,35	381,00
505	TIRA MATRIZ DE POLIÉSTER – 120 X 10 X 0,5MM TIRAS DE POLIÉSTER TRANSPARENTE. PROTEGE O CIMENTO DURANTE A REAÇÃO DE GELEIFICAÇÃO, RESULTANDO NO ENDURECIMENTO DO MATERIAL, DA PERDA OU ABSORÇÃO DE UMIDADE PRESENTE NO LOCAL. UTILIZADA PARA SEPARAR O DENTE A SER RESTAURADO DO DENTE VIZINHO. TEM A FUNÇÃO DE CONFINAR SOB PRESSÃO, O MATERIAL RESTAURADOR NO INTERIOR DA CAVIDADE. UTILIZADO PARA ISOLAR AS RESTAURAÇÕES FEITAS COM RESINAS COMPOSTAS.	EMB. C/ 50	50	1,89	94,50
506	VASELINA SÓLIDA ESPECIAL TEM EFEITO EMOLIENTE E MELHORA A ELASTICIDADE. COMO UMECTANTE DE MATERIAIS E EM RACHADURAS DA PELE. POTE COM 35G.	Embalagem	120	7,40	888,00
507	VERNIZ FLUORETADO ESTE PRODUTO TEM A CAPACIDADE DE AUMENTAR A RESISTÊNCIA DO ESMALTE E PROMOVER A SUA REMINERALIZAÇÃO. O VERNIZ COM FLÚOR CONTÉM 5% DE FLUORETO DE SÓDIO EM UMA BASE ADESIVA DE RESINAS NATURAIS. DURANTE O TEMPO EM QUE O VERNIZ PERMANECE EM CONTATO COM O ESMALTE HÁ LIBERAÇÃO DE FLUORETOS. A PERMANÊNCIA DA CAMADA DE VERNIZ SE FAZ PRESENTE POR MAIS DE 24 HORAS, PRODUZINDO O FLUORETO DE CÁLCIO E A FLUORAPATITA. FLUORETAÇÃO DO ESMALTE DENTÁRIO E PROFILAXIA DA CÁRIE. TRATAMENTO DESSENSIBILIZANTE DE COLOS DENTÁRIOS. APÓS A APLICAÇÃO O PACIENTE NÃO DEVE ESCOVAR OS DENTES NO MESMO DIA. O TRATAMENTO PROFILÁTICO É INDICADO A CADA 6 MESES. ESTOJO CONTENDO: – 1 FRASCO COM 10ML E 1 FRASCO COM 10 ML DE SOLVENTE.	Conjunto	20	64,90	1.298,00
567	ABAIXADOR DE LÍNGUA, MODELO BRUENINGS – DE 18 CM DE COMPRIMENTO, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM EXCELENTE ACABAMENTO E POLIMENTO. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE SEM DANOS À ESTRUTURA DO INSTRUMENTO. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	Embalagem	20	11,39	227,80
568	AGENTE CARIOSTÁTICO COM AÇÃO DESSENSIBILIZANTE QUE COMBINA TRÊS COMPONENTES: PRATA, IODETO E FLUORETO, QUE PROMOVEM O CONTROLE INSTANTÂNEODA PROGRESSÃO DA LESÃO DE CÁRIE E ALÍVIO DA HIPERSENSIBILIDADE. EM DOIS PASSOS, FRACOS COM 1,5ML DE 38% DE DIAMINO FLUORETO DE PRATA (SDF) E 3ML DE 58,3% DE IODETO DE POTÁSSIO (KI).	Embalagem	50	102,14	5.107,00
569	ALAVANCAS POTTS (CONJUNTO COM 2 PEÇAS) – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420, POSSUI CABO EM FORMA DE "T" PARA FACILITAR O MANUSEIO, E PONTAS ATIVAS CURVADAS RESPECTIVAMENTE PARA A DIREITA E ESQUERDA. AUTOCLAVÁVEL.	UND	10	119,99	1.199,90
570	ALGODÃO ROLETE EXTREMAMENTE MACIO E ABSORVENTE, PROPORCIONANDO ASSIM FACILIDADES PARA O PROFISSIONAL. CONFECCIONADO COM A MAIS ALTA QUALIDADE. UTILIZA UM MODERNO PROCESSO DE FABRICAÇÃO. PRODUZIDO COM FIBRAS SELECIONADAS 100% NATURAIS. POSSUI FORMATO CILÍNDRICO E PODE SER ESTERILIZADO EM GÁS (ÓXIDO DE ETILENO) E RAIOS GAMA. UTILIZADO PARA TRATAMENTO DENTÁRIO, LIMPEZA BUCAL, ABSORÇÃO DE SALIVA E AFASTAMENTO DA BOCHECHA.	PCT. C/ 10	2000	2,54	5.080,00
571	BROCA MINICUT CARBONETO DE TUNGSTÊNIO Nº 1516; INDICADO PARA LIGAS PRECIOSAS E NÃO PRECIOSAS: PARA ACABAMENTO FINO E ALISAMENTO DE SUPERFÍCIES. PARA MODELAGEM DE SUPERFÍCIES OCLUSAIS E DE MARGENS. * INDICADO PARA LIGAS DE COCR PARA REMOVÍVEIS: MODELAGEM E ACABAMENTO FINO. * ACRÍLICOS DE PRÓTESES E MATERIAIS DE MOLDEIRAS: CARACTERIZAÇÃO E ACABAMENTO FINO DA GENGIVA ARTIFICIAL.	UND	100	28,90	2.890,00
572	PORTA JALECO PERSONALIZADO; TECIDO SINTÉTICO DE ALTA QUALIDADE, RESISTENTE E ELEGANTE. MEDIDAS: 29 CM (COMPRIMENTO) X 30 CM (ALTURA). POSSIBILIDADE DE BORDADO EXCLUSIVO EM ODONTOLOGIA. PROTEGE O JALECO CONTRA SUJEIRAS E MANTÉM SEMPRE ORGANIZADO.	UND	100	30,99	3.099,00
573	NECESSAIRE BOX 3 DIVISÓRIAS: FORRO IMPERMEÁVEL, IDEAL PARA MANTER SEUS ITENS PROTEGIDOS. SUPER PRÁTICA PARA O DIA A DIA, VIAGENS OU TRABALHO. MEDIDAS: 24 CM (COMPRIMENTO) X 15 CM (ALTURA) X 10 CM (LARGURA). ESPAÇO INTELIGENTE COM 3 DIVISÓRIAS	UND	100	2,70	270,00

	INTERNAS PARA ORGANIZAR MAQUIAGEM, HIGIENE PESSOAL OU MATERIAIS DE TRABALHO				
574	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 2135F BROCA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
575	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3071 BROCA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
576	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3195 F BROCA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
577	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA ARREDONDADA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3168 BROCA DIAMANTADA EM CHAMA ARREDONDADA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
578	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118 BROCA DIAMANTADA EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	50	1,94	97,00
579	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118F BROCA DIAMANTADA EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
580	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118FF BROCA DIAMANTADA EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	2,50	375,00
581	BROCA SHOFU; ACABAMENTO FINO DE ESMALTE, COMPÓSITOS, COMPÔMEROS E PORCELANAS.	UND	50	6,10	305,00
582	BROCA TRONCO-CRÔNICA (DOURADA)	UND	20	23,20	464,00
583	CARIOSTÁTICO 30%: CARACTERÍSTICAS: A SOLUÇÃO DE DIAMINO FLUORETO DE PRATA A30% EM MEIO AMONIACAL, PROMOVE O FORTALECIMENTO DA ESTRUTURA DO ESMALTE PELA FORMAÇÃO DE CA F2 (FLUORETO DE CÁLCIO) E AG3 PO4 (FOSFATO DE PRATA) ATRAVÉS DE SUA REAÇÃO COM A ESTRUTURA DENTÁRIA, ALÉM AINDA DA FORMAÇÃO DE COMPLEXOS PROTÉICOS DE PRATA NA SUPERFÍCIE DO DENTÉ. A AÇÃO PREVENTIVA ESTÁ RELACIONADA COM O IÓN FLUORETO E A AÇÃO CONTROLADORA COM O IÓN PRATA. A AÇÃO CARIOSTÁTICA SE DÁ PELA ESTIMULAÇÃO DA ESCLEROSE DA DENTINA, NÃO PERMITINDO O AVANÇO DACÁRIE DENTAL. A AÇÃO ANTI-MICROBIANA SE DÁ PRINCIPALMENTE POR SUA AÇÃO SOBRE S. MUTANS. ESTUDOS RELATARAM UMA DIMINUIÇÃO DE 65% DO ÍNDICE DE CÁRIE EM MOLARES, COM A APLICAÇÃO TRIMESTRAL DE CARIOSTÁTICOS. TEM AÇÃO CURATIVA, PARALISANDO LESÕES CARIOSAS, PELA FORMAÇÃO DE DENTINA ESCLEROSADA. APRESENTAÇÃO :FRASCO C/ 5ML.	Embalagem	50	28,00	1.400,00
584	EDTA TRISSÓDICO GEL 24% – ATUA DESMINERALIZANDO PARTÍCULAS DENTINÁRIAS POR QUELAÇÃO DE IONS DE CÁLCIO E MAGNÉSIO, FACILITANDO SUA DISSOLUÇÃO E ABSORÇÃO, MOSTRANDO-SE COMO UM EFETIVO AGENTE QUELANTE E LUBRIFICANTE. * É TAMBÉM EFETIVO	Frasco 20	20	9,94	198,80

	NA REMOÇÃO DE RASPAS DENTINÁRIAS DURANTE A TERAPIA PERIODONTAL, EXPONDO O COLÁGENO E FACILITANDO A ADERÊNCIA DO TECIDO CONJUNTIVO TRATADO NA SUPERFÍCIE RADICULAR. * ESTE COMPOSTO DESCALCIFICA A DENTINA A UMA PROFUNDIDADE DE 10 A 30 ?MEM 5 MINUTOS. . * A SUA SOLUBILIDADE CHEGA A 30% E O SEU PH ENTRE 7,0 E 8,0 É COMPATÍVEL COM OS TECIDOS VIVOS, CONFERINDO AO PRODUTO UMA IRRITAÇÃO TECIDUAL PRATICAMENTE NULA. * REMOÇÃO DA SMEAR LAYER, FACILITANDO A PENETRAÇÃO DE AGENTES ADESIVOSOU CIMENTOS NO INTERIOR DOS CANALÍCULOS DENTINÁRIOS. * FACILITAÇÃO DA ENTRADA DE LIMAS PARA INSTRUMENTAÇÃO ENDODÔNTICA EM CONDUTOS ATRESIADOS. EMBALAGEM COM 2 SERINGAS DE3G.				
585	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE ENDO-Z 25MM FG; (ALTA-ROTAÇÃO) PRODUZIDA EM AÇO CARBIDE. NO FORMATO TRONCO-CÔNICO. COM PONTA INATIVA. COM: 25MM DE COMPRIMENTO. ALTA ROTAÇÃO; FACILITA O ACESSO À CÂMARA PULPAR DURANTE A CIRURGIA DE ACESSO. POSSUI HASTE DOURADA, O QUE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DO TIPO DE BROCA.	UND	100	14,99	1.499,00
586	CERA PERIFÉRICA: A CERA PERIFÉRICA É UMA CERA UTILIZADA NA MOLDAGEM ODONTOLÓGICA. ELA É APLICADA AO REDOR DOS DENTES PARA CRIAR UMA BARREIRA QUE PERMITE A CONTENÇÃO DE MATERIAIS DE MOLDAGEM. ESSA CERA É ESPECIALMENTE ÚTIL NA CRIAÇÃO DE MOLDES PRECISOS EM PROCEDIMENTOS DE PRÓTESES E RESTAURAÇÕES.	UND	40	18,17	726,80
<b>TOTAL</b>					<b>783.286,35</b>

#### CLÁUSULA PRIMEIRA - DA VALIDADE DOS PREÇOS:

O prazo de vigência da Ata de Registro de Preços será de um ano, contado do primeiro dia útil subsequente à data de divulgação no Portal Nacional de Contratações Públicas PNCP, e poderá ser prorrogado por igual período, desde que comprovado que o preço é vantajoso. Em caso de prorrogação desta Ata, poderá ser renovado o quantitativo originalmente registrado.

A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a contratação pretendida, desde que devidamente justificada.

#### CLÁUSULA SEGUNDA - DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

A cada efetivação da contratação do objeto registrado decorrente desta Ata, devidamente formalizada através do correspondente Contrato, serão observadas as cláusulas e condições constantes do Edital de licitação que a precedeu, relativamente ao Pregão Eletrônico nº 00014/2026, parte integrante deste instrumento de compromisso. A presente Ata de Registro de Preços, durante sua vigência poderá ser utilizada:

Pela Prefeitura Municipal de São Bento, que também é o órgão gerenciador responsável pela administração e controle desta Ata, representada pela sua estrutura organizacional definida no respectivo orçamento programa.

Por órgãos ou entidades da administração pública, observadas as disposições do Pregão Eletrônico nº 00014/2026, que fizerem adesão a esta Ata, mediante a consulta e a anuência do órgão gerenciador.

Os órgãos e entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da ata de registro de preços, deverão consultar o órgão gerenciador da ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão;

Caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes;

As aquisições ou as contratações adicionais mediante adesão à ata não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata do registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes;

O quantitativo decorrente das adesões à ata não poderá exceder, na totalidade, à metade do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem;

Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata de registro de preços;

Compete ao órgão não participante os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

O usuário da ata, sempre que desejar efetivar a contratação do objeto registrado, fará através de solicitação ao gerenciador do sistema de registro de preços, mediante processo regular.

#### CLÁUSULA TERCEIRA - DA CONTRATAÇÃO:

As obrigações decorrentes da execução do objeto deste certame, constantes da Ata de Registro de Preços, serão firmadas com o fornecedor registrado, observadas as condições estabelecidas no presente instrumento e a contratação será formalizada por intermédio do Contrato.

O prazo para assinatura do Contrato, será de 05 (cinco) dias consecutivos, considerados da data da convocação.

O quantitativo do objeto a ser executado será exclusivamente o fixado no correspondente Contrato e observará, obrigatoriamente, o valor registrado na respectiva Ata.

Não atendendo à convocação para assinar o Contrato, e ocorrendo essa dentro do prazo de validade da Ata de Registro de Preços, o licitante perderá todos os direitos que porventura tenha obtido como vencedor da licitação.

É permitido ao Órgão Realizador do Certame, no caso do licitante vencedor não comparecer para assinar o Contrato no prazo e condições estabelecidos, convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação e sucessivamente, para fazê-lo em igual prazo do licitante vencedor, aplicadas aos faltosos as penalidades cabíveis.

O Contrato decorrente do presente certame, deverá ser assinado no prazo de validade da respectiva Ata de Registro de Preços; e aquele que eventualmente venha a ser assinado pelo licitante vencedor, poderá ser alterado com a devida justificativa, unilateralmente pelo Contratante ou por acordo entre as partes, nos casos e condições previstas nos Arts. 124 a 136; e sua extinção, formalmente motivada nos autos do processo, assegurados o contraditório e a ampla defesa, ocorrerá nas hipóteses e disposições dos Arts. 137 a 139, todos da Lei 14.133/21.

#### CLÁUSULA QUARTA - DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS:

O Contratado será responsabilizado administrativamente, facultada a defesa no prazo legal do interessado, pelas infrações previstas no Art. 155, da Lei 14.133/21 e serão aplicadas, na forma, condições, regras, prazos e procedimentos definidos nos Arts. 156 a 163, do mesmo diploma legal, as seguintes sanções: a – advertência aplicada exclusivamente pela infração administrativa de dar causa à inexecução parcial do contrato, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave; b – multa de mora de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) aplicada sobre o valor do contrato, por dia de atraso injustificado na execução do objeto da contratação; c – multa de 10% (dez por cento) sobre o valor do contrato por qualquer das infrações administrativas previstas no referido Art. 155; d – impedimento de licitar e contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de três anos, aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos incisos II, III, IV, V, VI e VII do caput do referido Art. 155, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave; e – declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de três anos e máximo de seis anos, aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos incisos VIII, IX, X, XI e XII do caput do referido Art. 155, bem como pelas infrações administrativas previstas nos incisos II, III, IV, V, VI e VII do caput do mesmo artigo que justifiquem a imposição de penalidade mais grave que a sanção referida no § 4º do referido Art. 156; f – aplicação cumulada de outras sanções previstas na Lei 14.133/21.

Se o valor da multa ou indenização devida não for recolhido no prazo de 15 (quinze) dias após a comunicação ao Contratado, será automaticamente descontado da primeira parcela do pagamento a que o Contratado vier a fazer jus, acrescido de juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês, ou, quando for o caso, cobrado judicialmente.

#### CLÁUSULA QUINTA - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

Integram esta Ata, o Edital do Pregão Eletrônico nº 00014/2026 e seus anexos, e a seguinte proposta vencedora do referido certame:

- ISA COMERCIO VAREJISTA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA.  
31.890.746/0002-22  
Valor: R\$ 783.286,35

#### CLÁUSULA SEXTA - DO FORO:

Para dirimir as questões decorrentes da utilização da presente Ata, fica eleito o Foro da Comarca de São Bento.

---

GERFESON GARCIA DE SOUSA  
PREFEITO

---

ISA COMERCIO VAREJISTA DE PRODUTOS HOSPITALARES  
LTDA





ESTADO DA PARAÍBA  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO  
SETOR DE CONTRATAÇÃO

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00014/2026**  
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 260302PE00014

**CONTRATO Nº: 10115/2026-SDC**

TERMO DE CONTRATO QUE ENTRE SI CELEBRAM A PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO BENTO E ISA COMERCIO VAREJISTA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA, PARA FORNECIMENTO CONFORME DISCRIMINADO NESTE INSTRUMENTO NA FORMA ABAIXO:

Pelo presente instrumento de contrato, de um lado Prefeitura Municipal de São Bento - Praça Tiradentes, 52 - Centro - São Bento - PB, CNPJ nº 09.069.709/0001-18, neste ato representada pelo Prefeito Gerefeson Garcia de Sousa, Brasileiro, Casado, Prefeito, residente e domiciliado na Rua Elias Figueiredo da Nobrega, 307 - Cicero Dias - São Bento - PB, CPF nº 051.930.624-40, doravante simplesmente CONTRATANTE, e do outro lado ISA COMERCIO VAREJISTA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA - R FLORIANO PEIXOTO, 209 - CENTRO - CATOLE DO ROCHA - PB, CNPJ nº 31.890.746/0002-22, neste ato representado por Maria de Fatima de Lima Brito, Brasileira, Empresária, residente e domiciliado na Rua Benevenuto Goncalves, N ° 49, Centro - Catolé do Rocha - PB, CPF nº 025.432.934-93, Carteira de Identidade nº 1.038.262 SSSD/PB, doravante simplesmente CONTRATADO, decidiram as partes contratantes assinar o presente contrato, o qual se regerá pelas cláusulas e condições seguintes:

**CLÁUSULA PRIMEIRA - DOS FUNDAMENTOS:**

Este contrato decorre da licitação modalidade Pregão Eletrônico nº 00014/2026, processada nos termos da Lei Federal nº 14.133, de 1º de Abril de 2021; Lei Complementar nº 123, de 14 de Dezembro de 2006; Decreto Federal nº 11.462, de 31 de Março de 2023; Instrução Normativa nº 73 SEGES/ME, de 30 de Setembro de 2022; e legislação pertinente, consideradas as alterações posteriores das referidas normas, às quais os contratantes estão sujeitos como também às cláusulas deste contrato.

**CLÁUSULA SEGUNDA - DO OBJETO:**

O presente contrato, cuja lavratura foi autorizada pela Portaria nº PE 00014/2026 - 02, de 15 de Abril de 2026, tem por objeto: REGISTRO DE PREÇOS PARA A AQUISIÇÃO GRADUAL E PARCELADA DE INSUMOS E MATERIAIS ODONTOLÓGICOS PARA ATENDER À DEMANDA DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO, CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA E ESPECIFICAÇÕES.

O fornecimento deverá ser executado rigorosamente de acordo com as condições expressas neste instrumento, proposta apresentada, especificações técnicas correspondentes, processo de licitação modalidade Pregão Eletrônico nº 00014/2026 e instruções do Contratante, documentos esses que ficam fazendo partes integrantes do presente contrato, independente de transcrição.

**CLÁUSULA TERCEIRA - DO VALOR E PREÇOS:**

O valor total deste contrato, a base do preço proposto, é de R\$ 783.286,35 (SETECENTOS E OITENTA E TRÊS MIL DUZENTOS E OITENTA E SEIS REAIS E TRINTA E CINCO CENTAVOS).

CÓDIGO	DISCRIMINAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	P.UNITÁRIO	P. TOTAL
3	ÁCIDO EM GEL À BASE DE ÁCIDO ORTO-FOSFÓRICO 37% CORANTE AZUL PARA PERFEITA VISUALIZAÇÃO NA APLICAÇÃO E REMOÇÃO. VISCOSIDADE ADEQUADA, NÃO APRESENTA ESCOAMENTO PARA ÁREAS INDESEJÁVEIS. ISENTO DE SÍLICA: NÃO DEIXA RESQUÍCIOS DE SÍLICA, QUE IMPEDE A PENETRAÇÃO DO PRIMER. SOLÚVEL EM ÁGUA, FACILIDADE DE SER REMOVIDO APÓS CONDICIONAMENTO.	SERINGAS D	540	1,19	642,60
4	ÁCIDO ETILENODIAMINOTETRACÉTICO –EDTA DISSODICO– INDICADO PARA O USO DA ODONTOLOGIA. A SUA SOLUBILIDADE CHEGA A 30%, E O SEU PH APRESENTA– SE ENTRE 7,0 E 8,0 , FATOR QUE TALVEZ DETERMINE AO PRODUTO APRESENTAR UMA IRRITAÇÃO TECIDUAL PRATICAMENTE NULA. SENDO ASSIM, A FÓRMULA DE E.D.T.A. TRISSÓDICO CONFERE AO PRODUTO UM MAIOR PODER DISSOLVENTE OU DISPERSANTE. ATUA DESMINERALIZANDO AS PARTÍCULAS DENTINÁRIAS POR QUE LAÇÃO DO CÁLCIO E MAGNÉSIO, FACILITANDO SUA DISSOLUÇÃO OU ABSORÇÃO. FRASCO 10ML	Frasco 20	25	5,21	130,25
5	AFASTADOR MINNESOTA– NÃO CORTANTE. MATERIAL: AÇO INOX. TAMANHO: 14CM. VALIDADE: INDETERMINADA. AUTOCLAVÁVEL. GARANTIA DE 10 ANOS CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO COMPROVADO. REGISTRO ANVISA: 10401319007. CÓDIGO FORNECEDOR: 43–4.	UND	12	10,99	131,88
6	AFASTADOR FARABEUF ADULTO – AFASTADOR ODONTOLÓGICO CIRÚRGICO, MODELO FARABEUF, DE 10	UND	10	9,89	98,90



	MM DE ESPESSURA E 12 CM DE COMPRIMENTO, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM EXCELENTE ACABAMENTO E POLIMENTO. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE SEM DANOS À ESTRUTURA DO INSTRUMENTO. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL COM UM PAR.				
9	AGULHA GENGIVAL ESTERILIZADA, EXTRA CURTA, COM CÂNULA DE COMPRIMENTO DE 16MM, CALIBRE 30 G, QUE POSSUA BISEL TRIPLO E SEJA SILICONIZADA; DEVE POSSUIR GRAVAÇÃO DE MARCA, TAMANHO, LOTE E VALIDADE NAS TAMPAS DE PLÁSTICO E TENHA PRAZO DE VALIDADE SUPERIOR A 4 ANOS;	CX C/ 100	100	32,11	3.211,00
10	AGULHA GENGIVAL ESTERILIZADA, LONGA, CALIBRE 27 G.AGULHA GENGIVAL0,40X30 27G LONGA .AS AGULHAS GENGIVAS SÃO ESPECIALMENTE PROJETADAS PARA APLICAÇÕES DE ANESTÉSICOS E OUTROS PRODUTOS DE USO EXCLUSIVO ODONTOLÓGICO. ESPECIFICAÇÕES: *COMPRIMENTO: 30MM. *CALIBRE: 0,40MM. *MEDIDA EM GAUGE: 27G (CINZA). *ESTÉRIL (ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO). *ATÓXICA E APIROGÊNICA. *AÇO INOXIDÁVEL. *BISEL TRIFACETADO. *CÂNULA SILICONIZADA E FLEXÍVEL *DESCARTÁVEL.	CX C/ 100	130	26,67	3.467,10
18	ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO INDICADO PARA LIMPEZA EM GERAL EM ESTABELECIMENTOS DE ASSISTÊNCIA À SAÚDE HUMANA E ANIMAL.	Quilograma	150	7,62	1.143,00
19	ALGINATO HYDROGUM 5 COM 453G– CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 EMBALAGEM DE HYDROGUM 5 COM 453G; COR DO ALGINATO: LILÁS; AROMA: MANGOSTÃO (FRUTA ASIÁTICA); TEMPO DE MISTURA: INFERIOR A 30 SEGUNDOS; TEMPO DE TRABALHO: 1 MINUTO E 5 SEGUNDOS; TEMPO DE PERMANÊNCIA NA BOCA (MÍNIMO): 45 SEGUNDOS; TEMPO DE ENDURECIMENTO: 1 MINUTO E 50 SEGUNDOS; TEMPO TOTAL DE TRABALHO: 1 MINUTO E 40 SEGUNDOS; ALTÍSSIMA ESTABILIDADE DIMENSIONAL (ATÉ 120 HORAS); CONSISTÊNCIA HOMOGÊNEA; COMPOSIÇÃO: TERRA DIATOMÁCEA, SULFATO DE CÁLCIO, ALGINATO DE POTÁSSIO, PIROFOSFATO DE SÓDIO, FLUOROTITANATO DE POTÁSSIO, HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO, VASELINA, PIGMENTOS E AROMAS. VALIDADE: 60 MESES; REGISTRO ANVISA: 80745400039.	Grama	50	75,99	3.799,50
22	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA – 30MG/ML – COM FENILEFRINA (0,04MG/ML) TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8 ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO), CAIXA COM 50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA 18 MESES DA DATA DA ENTREGA.	Tubete 1,8	5000	1,63	8.150,00
23	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 2%/ COM EPINEFRINA 1:000.000 – TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO) CAIXA COM 50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA ENTREGA.	Tubete 1,8	10000	2,99	29.900,00
25	ANESTÉSICO LIDOCAÍNA – 30MG/ML – COM NORAEPINEFRINA (0,04MG/ML) TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8 ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO), CAIXA COM 50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA 18 MESES DA DATA DA ENTREGA	Tubete 1,8	7500	2,53	18.975,00
27	ANESTÉSICO CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 3%/ SEM VASOCONSTRICOR – TUBETE (CARPULE) DE VIDRO COM 1,8ML CADA. ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL (USO ADULTO E PEDIÁTRICO) CAIXA COM 50 TUBETES (CARPULE) DE 1,8ML. VALIDADE MÍNIMA DE 18 MESES A PARTIR DA ENTREGA	Tubete 1,8	7500	2,90	21.750,00
29	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA POTE COM 12G PARA A APLICAÇÃO TÓPICA OU NA MUCOSA. COM RÁPIDO INÍCIO DE AÇÃO, SABOR AGRADÁVEL, NÃO DEIXA GOSTO AMARGO NA BOCA, NÃO PROVOCA ABSORÇÃO SISTÊMICA; COM 200MG DE BENZOCAÍNA POR GRAMA. SABOR MENTA.	Pote 12 Gr	150	9,09	1.363,50
30	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO ANGULADO INSTRUMENTAL DE AÇO INOX, AUTOLAVÁVEL E INDICADO PARA APLICAR O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO NA CAVIDADE.	UND	10	6,13	61,30
31	APLICADOR DE IONÔMERO DE VIDRO NO.01 RIVA– FÁCIL DE LIMPAR – AUTOLAVÁVEL. POSSUI UMA TRAVA PARA A CÁPSULA QUE CONTROLA A EXTRUSÃO DE MATERIAL. PARTES MECÂNICAS EM AÇO INOX. PROPORCIONA FÁCIL ACESSO A CAVIDADE ORAL. APLICADOR RIVA Nº 1 É ROBUSTO E DE LONGA DURABILIDADE. APLICADOR RIVA Nº 2 É ERGONÔMICO E POSSUI DESIGN SOFISTICADO.	UND	25	168,99	4.224,75
32	ARCO DE OSTBY DOBRÁVEL OU SIMILAR– ADULTO. FABRICADO EM POLIACETAL. AUTOCLAVAVEL. MARCA DE REFERÊNCIA: MAQUIRA	UND	30	9,00	270,00

33	ARCO DE OSTBY DOBRÁVEL OU SIMILAR – INFANTIL. FABRICADO EM POLIACETAL. AUTOCLAVÁVEL.	UND	20	9,00	180,00
34	ARCO DE YOUNG INOX ADULTO, FORMA: U. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL AISI-420. COR: PRATA. MEDIDAS: 9,5CM LATERAL E 10CM LARGURA. CATEGORIA: ARCO PARA ISOLAMENTO ABSOLUTO. REGISTRO ANVISA: 10401319007.	UND	10	10,69	106,90
36	BABADOR DESCARTÁVEL :INDICADO PARA PROTEGER O PACIENTE DURANTE PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. * POSSUI DUAS CAMADAS (1 DE PLÁSTICO E 1 DE PAPEL), O QUE LHE CONFERE EXCELENTE CAPACIDADE DE ABSORÇÃO. * É COMPOSTO DE FIBRAS DE CELULOSE VIRGENS SEM CONTAMINANTES E FILME DE POLIETILENO ATÓXICO. * NÃO ESTÉRIL. * SEM ADESIVO. * BABADOR MUITO RESISTENTE, IMPERMEÁVEL E SEGURO. * DIMENSÕES: 32CM X 47CM.. PACOTE COM 100 UNIDADES.	Pacote 100	300	19,68	5.904,00
37	BANDEJA EM AÇO INOXIDÁVEL LISA E PLANA – TAMANHO 22 X 12 X 1,5 CM BANDEJA RETANGULAR, LISA E PLANA, COM CERCA DE 22 CM DE COMPRIMENTO, 12 CM DE LARGURA E 1,5 CM DE PROFUNDIDADE. PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM EXCELENTE ACABAMENTO E POLIMENTO. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE SEM DANOS À SUA ESTRUTURA. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UND	150	24,69	3.703,50
38	BANDEJA INOX MÉDIA 22,9 x 13 x 1 cm, INDICAÇÃO: UTILIZADAS PARA ACONDICIONAMENTO DE INSTRUMENTAIS, MEDICAÇÃO, RESÍDUOS, ETC. PRODUZIDO POR PROFISSIONAIS QUALIFICADOS RESULTANDO EM ACABAMENTO PERFEITO E POLIMENTO SEM IGUAL. FABRICADA EM AÇO INOX. LIVRES DE REBARBAS. BANDEJA DE INOX, SEM SEPARAÇÃO. VALIDADE 10 ANOS.	UND	25	30,29	757,25
39	BANDEJA INOX PEQUENA 22,5 X 9,5 X 1 CM– PRODUZIDO POR PROFISSIONAIS QUALIFICADOS RESULTANDO EM ACABAMENTO PERFEITO E POLIMENTO SEM IGUAL; INDICAÇÃO: UTILIZADAS PARA ACONDICIONAMENTO DE INSTRUMENTAIS, MEDICAÇÃO, RESÍDUOS, ETC; FABRICADA EM AÇO INOX; LIVRES DE REBARBAS; VALIDADE 10 ANOS; BANDEJA DE INOX, SEM SEPARAÇÃO. COMPRIMENTO: 22,5; LARGURA: 9,2; ALTURA: 1CM.	UND	25	19,69	492,25
41	BARREIRA GENGIVAL (TOP DAM). INDICADO COMO SUBSTITUTO DO LENÇOL DE BORRACHA PARA A PROTEÇÃO DO TECIDO GENGIVAL NOS CASOS DE RISCO DE IRRITAÇÃO POR CONTATO COM PRODUTOS UTILIZADOS NO PROCEDIMENTO CLÍNICO, COMO POR EXEMPLO, CLAREAMENTO DENTAL COM PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO. EMBALAGEM COM 2 G.	UND	60	10,33	619,80
42	BICARBONATO DE SÓDIO EM PÓ 500 G; NO MAIS ALTO GRAU DE PUREZA DISPONÍVEL, PERMITE ÓTIMA PROFILAXIA ORAL COM REMOÇÃO DE PLACA BACTERIANA. POR POSSUIR GRANULAÇÃO EXTRA FINA, PROPORCIONA JATEAMENTO AMPLO, LIVRE E CONTÍNUO. NÃO CAUSA DANOS AO ESMALTE E GENGIVA.	Frasco 500	50	14,38	719,00
45	BROCA ACABAMENTO FINO – ALTA ROTAÇÃO Nº 1112	UND	30	1,94	58,20
127	BROQUEIRO ALUMÍNIO PERFURADO 60 furos. Alumínio. Cores Sortidas. (Sem opção de escolha). Indicado para FG e CA.	UND	30	89,70	2.691,00
128	CABO DE BISTURI Nº3 INSTRUMENTO USADO PARA FIXAÇÃO DA LÂMINA DE BISTURI, AUXILIANDO O PROFISSIONAL NO MANUSEIO DA MESMA.	UND	30	8,08	242,40
129	CABO PARA ESPELHO BUCAL Nº 5: CABO PARA ESPELHO BUCAL Nº 5. PRODUZIDO EM ALUMÍNIO. COMPRIMENTO: 13 CM. AUTOCLAVÁVEL. INDICADO PARA COLOCAÇÃO DO ESPELHO, COMO TAMBÉM PARA TESTE DE PERCUSSÃO E SENSIBILIDADE PARA AVALIAR DENTES COM MOBILIDADE. SERVE PARA FACILITAR A UTILIZAÇÃO DO ESPELHO, PROLONGANDO SUA HASTE DE MANIPULAÇÃO PARA MAIOR ALCANCE. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 1 UNIDADE, COM INFORMAÇÕES DE MODELO, PROCEDÊNCIA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, GARANTIA, VALIDADE, Nº DO LOTE DE FABRICAÇÃO GRAVADO NO CORPO DA PEÇA, O QUE PERMITE A RASTREABILIDADE, CERTIFICAÇÕES (FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT) E REGISTRO NA ANVISA.	UND	120	5,28	633,60
130	CALCADOR DE PAIVA Nº 1, 2, 3, 4 – KIT CONTENDO 4 PEÇAS DE CONDENSADORES ENDODÔNTICOS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420. AUTOCLAVÁVEL. POSSUEM PONTA LONGA E FINA EM APENAS UM LADO DO INSTRUMENTO. UTILIZADOS NA CONDENSÇÃO VERTICAL PARA OBTURAÇÃO ENDODÔNTICA, EM DIÂMETROS COMPATÍVEIS COM OS DO CANAL RADICULAR. APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM COM 4 UNIDADES, COM INFORMAÇÕES DE MODELO, PROCEDÊNCIA, DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, GARANTIA, VALIDADE, Nº DO LOTE DE FABRICAÇÃO	UND	20	25,45	509,00

	GRAVADO NO CORPO DA PEÇA, O QUE PERMITE A RASTREABILIDADE, CERTIFICAÇÕES (FABRICADO DE ACORDO COM PADRÕES INTERNACIONAIS DE QUALIDADE, NORMAS DA ABNT) E REGISTRO NA ANVISA.				
131	CAIXA METÁLICA COM 72 FUIROS PARA ENDODONTIA	UND	10	115,90	1.159,00
132	CALEN É UMA PASTA À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACA. APRESENTA CONSISTÊNCIA UNIFORME E CREMOSA	UND	30	126,23	3.786,90
135	CERA 7: É UMA CERA ODONTOLÓGICA ESPECÍFICA UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS, COMO A CONFEÇÃO DE PONTES E COROAS. ELA É MOLDÁVEL A ALTAS TEMPERATURAS E, QUANDO RESFRIADA, MANTÉM A FORMA DESEJADA. Apresentação: Caixa 18 Lâminas , Peso: Cerca De 220 G, Cor: Vermelha/Rosa	und	30	20,70	621,00
136	CERA UTILIDADE: A CERA DE UTILIDADE É VERSÁTIL E AMPLAMENTE APLICADA NA ODONTOLOGIA. ELA É UTILIZADA EM DIVERSAS SITUAÇÕES, DESDE MOLDAGEM ATÉ REPAROS EM PRÓTESES DENTÁRIAS E CRIAÇÃO DE MODELOS. Apresentação: Caixa 5 Lâminas , Peso: Cerca De 220 G, Cor: Vermelha/Branca	und	30	20,70	621,00
137	CIMENTO CIRÚRGICO – INDICADO PARA A COBERTURA PROTETORA DE CIRURGIAS PERIODONTAIS E DE OUTRAS ESPECIALIDADES. FAVORECE A CICATRIZAÇÃO E COM EFEITO ANALGÉSICO NO PÓS-OPERATÓRIO. AJUDA TAMBÉM NO CONTROLE DE HEMORRAGIAS SECUNDÁRIAS. 1 BISNAGA COM 90 G DE BASE E 1 BISNAGA COM 90 G DE ACELERADOR.	und	10	108,95	1.089,50
138	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO – LÍQUIDO 10ML O CIMENTO DE ZINCO É A BASE DE PROTEÇÃO TÉRMICA PREFERIDA PARA RESTAURAÇÕES METÁLICAS. POSSUI PARTÍCULAS UNIFORMES, ULTRAFINAS, QUE ASSEGURAM UMA REDUZIDA ESPESURA DE PELÍCULA COM NOTÁVEL PROTEÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA, PRESA ADEQUADA E FÁCIL MANIPULAÇÃO. É O CIMENTO MAIS USADO PARA CIMENTAÇÃO DE INCRUSTAÇÕES, COROAS E PONTES.	UND	20	12,95	259,00
140	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO – É INDICADO PARA O CAPEAMENTO PULPAR E FORRAMENTO PROTETOR SOB MATERIAIS RESTAURADORES, CIMENTOS E OUTROS MATERIAIS DE BASE. CIMENTO À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACO E AUTO-ENDURECÍVEL. CONTÉM PIGMENTOS RADIOPACIFICANTES. BIOCOMPATÍVEL. BACTERIOSTÁTICO (PH ALCALINO). NÃO CONTÉM EUGENOL. KIT C/ 1 TUBO DE PASTA BASE C/ 13 G, 1 TUBO DE PASTA CATALISADORA C/ 11 G, 1 BLOCO DE MISTURA.	UND	140	13,90	1.946,00
141	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO (BASE E FORRAMENTO) – PÓ + LÍQUIDO – COR A3 INDICADO PARA FORRAMENTO DE CAVIDADES E RESTAURAÇÕES COM RESINAS, AMÁLGAMAS E PORCELANA. ADERE AO ESMALTE E A DENTINA. LIBERA FLÚOR. PROTEGE A RESTAURAÇÃO. FINA PELÍCULA. RADIOPACO PELA AÇÃO DE ESTRÔNCIO. FÁCIL DE APLICAR. REDUZ A SENSIBILIDADE. ATIVIDADE CARIOSTÁTICA. CX C/ 1 FRASCO DE PÓ C/ 10G E 1 FRASCO DE LÍQUIDO C/ 8ML, BLOCO DE MISTURA E COLHER MEDIDORA.	KIT	120	22,90	2.748,00
145	CIMENTO PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO DE CAVIDADES: CIMENTO PROVISÓRIO F 38G– SUPORTE À MARCA – RELAXE, É COLTOSOL. NÃO CONTÉM EUGENOL. > POSSUI GRANDE ADERÊNCIA GARANTINDO BOM ISOLAMENTO MARGINAL E RÁPIDO ENDURECIMENTO NA BOCA AO CONTATO COM A SALIVA. EMBALAGEM COM 20G.. EXPIRAÇÃO LONGA. LIBERAÇÃO DE FLÚOR.	UND	30	5,59	167,70
148	COLGADURA INOX AVULSA	UND	20	5,36	107,20
149	CONDENSADORES DE PAIVA (JOGO)	UND	20	33,98	679,60
150	CONE DE GUTA 2ª SÉRIE 45–80 COM 120 UNIDADES É UM MATERIAL ODONTOLÓGICO DE ALTA QUALIDADE USADO EM PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS. COM DESIGN ESPECÍFICO E TAMANHOS VARIADOS (45–80), ESSES CONES DE GUTA OFERECEM EXCELENTE ADAPTAÇÃO E PREENCHIMENTO DOS CANAIS RADICULARES. Apresentação: Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	Embalagem	60	30,20	1.812,00
151	CONE DE GUTAPERCHA 1ª SÉRIE 15–40 COM 120 UNIDADES É UM MATERIAL ODONTOLÓGICO DE ALTA QUALIDADE USADO EM PROCEDIMENTOS ENDODÔNTICOS. COM DESIGN ESPECÍFICO E TAMANHOS VARIADOS (15–40), ESSES CONES DE GUTA OFERECEM EXCELENTE ADAPTAÇÃO E PREENCHIMENTO DOS CANAIS RADICULARES. Apresentação: Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	Embalagem	60	29,00	1.740,00
152	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 1º SÉRIE USADO EM ENDODONTIA PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS	Embalagem	80	29,00	2.320,00

	RADICULARES. EMBALAGEM COM 120 UNIDADES. COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO				
153	CONE DE PAPEL ABSORVENTE 2º SÉRIE USADO EM ENDODONTIA PARA A OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES. EMBALAGEM COM 120 UNIDADES. COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO	Embalagem	80	29,00	2.320,00
168	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F1 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,00	2.250,00
169	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F2 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,00	2.250,00
170	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F3 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,00	2.250,00
171	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F4 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,45	2.272,50
172	CONES DE GUTAPERCHA PROTAPER UNIVERSAL F5 Apresentação:Estojo 120 Pontas , Característica Adicional: Sortida	und	50	45,45	2.272,50
173	CREME DENTAL HIGIENE ORAL. Dentifrício Composição Básica: Creme Dental Com FluorAtivo De (1100 Ppm) , Sabor: Tutti-Frutti , Tipo: Infantil ,Capacidade: 90	UND	1000	4,49	4.490,00
174	CUBA DE BORRACHA GRANDE PARA ALGINATO SEU FORMATO E FLEXIBILIDADE PERMITEM HOMOGENEIZAR COM MAIOR PRECISÃO DIVERSOS PRODUTOS, GARANTINDO UM MELHOR APROVEITAMENTO DE SEUS CREMES, GEL CIRÚRGICO, CERA, , ALGINATO E ETC.	UND	5	7,55	37,75
175	CUBA INOX 10 ml, GARANTIA DE TROCA DA INDÚSTRIA POR DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. PRODUZIDO EM AÇO INOX.	UND	10	14,49	144,90
176	CUBA INOX REDONDA 340 ML AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, COM CAPACIDADE DE 340 ML. INDICADO PARA ASSEPSIA.	UND	60	27,00	1.620,00
177	CUNHA DE MADEIRA INTERDENTAL COLORIDA SORTIDA PRODUZIDAS COM MADEIRA ESPECIAL. GEOMETRIA SIMÉTRICA E ÂNGULOS AGUDOS. POSSUEM REBAIXO NA EXTREMIDADE, QUE FACILITA O MANUSEIO COM A PINÇA. SEM FARPAS, TINGIDAS COM PIGMENTOS ATÓXICOS. ABSORVE BEM A UMIDADE DA BOCA. NÃO SOLTA TINTA. INDICADAS COM A FUNÇÃO MECÂNICA DE ADAPTAR MATRIZES E/OU AFASTAR OS DENTES ADJACENTES.	und	50	7,06	353,00
198	CURETA PERIODONTIA MCCALL 13-14 (CABO GROSSO) PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 E AISI 420. SÃO PONTIAGUDAS E A PARTE ATIVA CORTA DOS DOIS LADOS COM CABO DE APOIO GROSSO. UTILIZADAS EM RASPAGENS E ALISAMENTO SUPRA E SUBGENGIVAL NA PERIODONTIA.	UND	10	9,20	92,00
199	CURETA PERIODONTIA MCCALL 17-18 (CABO GROSSO) PRODUZIDA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 E AISI 420. SÃO PONTIAGUDAS E A PARTE ATIVA CORTA DOS DOIS LADOS COM CABO DE APOIO GROSSO. UTILIZADAS EM RASPAGENS E ALISAMENTO SUPRA E SUBGENGIVAL NA PERIODONTIA.	UND	10	9,20	92,00
200	DE NYLON; MONOFILAMENTO; Nº 3-0; PRETO; 45CM DE COMPRIMENTO; AGULHA 3/8 TRIANGULAR DE 20MM; CAIXA COM 24 UNIDADES; EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSEPTICA.	CX	300	28,97	8.691,00
201	DESCOLADOR MOLT 2-4 INSTRUMENTO CIRÚRGICO NÃO ARTICULADO CORTANTE EM AÇO INOX. INDICADO PARA CIRURGIAS EM GERAL, SINDESMOTONIA, DESLOCAMENTO OU DIÉRESE.	UND	20	8,70	174,00
202	DESINCRUSTANTE PARA LIMPEZA DE AUTOCLAVE UTILIZADO PARA REMOÇÃO DE DEPÓSITOS ORGÂNICOS MINERAIS. ATUA COMO DESENCROSTANTE DA CÂMARA, VÁLVULAS E TUBULAÇÕES DE AUTOCLAVES. LIMPEZA DE AUTOCLAVE. FRASCO COM 500ML.	Frasco 500	200	16,79	3.358,00
203	TRICRESOL FORMALINA ALTO TEOR DE PUREZA, GARANTINDO ASSIM, A EFICÁCIA MÁXIMA DO PRODUTO. INDICADO PARA A DESINFECÇÃO DO CANAL RADICULAR. O PRODUTO É UM ANTISSEPTICO, DESINFETANTE PARA CANAIS RADICULARES, QUE ALIA AS PROPRIEDADES DO FORMALDEÍDO COM ORTO-CRESOL.	Frasco 20	115	11,74	1.350,10
204	DISCO DE FELTRO POLIMAX INDICADO PARA POLIMENTO DE RESINAS COMPOSTAS, ACRÍLICAS, AMÁLGAMA E METAIS.	UND	50	15,00	750,00
205	DISCOS DE LIXA PARA POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA E MANDRIL	UND	50	90,97	4.548,50
206	ENXAGUANTE BUCAL À BASE DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 0,12% SEM ÁLCOOL 2 LITROS PERIOGARD GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 0,12%. SEM ÁLCOOL. MECANISMO DE AÇÃO ESPECÍFICO E ATIVO CONTRA	Frasco 20	200	75,50	15.100,00

	BACTÉRIAS GRAM-POSITIVAS E GRAM-NEGATIVAS. CLORHEXIDINA PERMANECE NOS SUBSTRATOS ANIÔNICOS E É LIBERADA GRADUALMENTE POR ATÉ 8 HORAS. MECANISMO DE AÇÃO CATIONICA: A CLORHEXIDINA ADERE FORTEMENTE AOS SUBSTRATOS ANIÔNICOS. AJUDA A COMBATER A GENGIVITE. EFICÁCIA CLÍNICA SUPERIOR À MAIORIA DOS AGENTES ANTIBACTERIANOS. AÇÃO ANTIBACTERIANA PROLONGADA. HIDROXIAPATITA, PELÍCULA ADQUIRIDA, GLICOPROTEÍNAS SALIVARES E MEMBRANA MUCOSA. REFERÊNCIA: PERIOGARD, COLGATE OU DE MELHOR QUALIDADE				
207	ESCOVA DE ROBINSON CA- CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 ESCOVA DE ROBINSON; RPM: 7.000 A 10.000 RPM; FABRICADA EM CERDAS DE NYLON ULTRA FLEXÍVEIS COM MACIEZ CAPAZ DE PENETRAR CERCA DE 1 A 4 MM DENTRO DA GENGIVA, SEM CAUSAR TRAUMA; ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE A 121°; REGISTRO ANVISA: 81144440001.	UND	2500	1,14	2.850,00
208	ESCOVA DE ROBINSON PARA CONTRA-ÂNGULO – CÔNICA BRANCA UTILIZADA PARA PROFILAXIA DENTAL.	UND	340	1,14	387,60
209	ESCOVAS DENTAIS (ADULTOS) INDICADA PARA HIGIENIZAÇÃO BUCAL, RECOMENDADO PARA JOVENS E ADULTOS DE TODAS AS IDADES.	UND	10000	0,52	5.200,00
210	ESCOVAS DENTAIS INFANTIL INDICADA PARA HIGIENIZAÇÃO BUCAL, RECOMENDADO PARA CRIANÇAS.	UND	10000	0,51	5.100,00
215	ESPÁTULA PARA GESSO E ALGINATO DE PLÁSTICO PARA MANIPULAÇÃO DE GESSO E ALGINATO.	UND	10	2,15	21,50
216	ESPÁTULA PARA RESINA (DOURADA C/BORRACHA – Nº 1)	UND	30	151,28	4.538,40
217	ESPÁTULA PLÁSTICA PARA MANIPULAÇÃO DE ALGINATO	UND	30	2,49	74,70
218	ESPÁTULA PLÁSTICA PARA MANIPULAÇÃO IONÔMERO	UND	30	2,51	75,30
219	ESPÁTULA SUPRACELL Nº: 1	UND	30	8,95	268,50
220	ESPÁTULA SUPRACELL Nº: 2	UND	30	23,91	717,30
221	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; INTERPROXIMAIS	UND	30	27,79	833,70
222	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 1	UND	30	27,79	833,70
223	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 2	UND	30	27,79	833,70
224	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 3	UND	30	27,79	833,70
225	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 4	UND	30	27,79	833,70
226	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 5	UND	30	25,99	779,70
227	ESPÁTULAS DE TITÂNIO PARA MANIPULAÇÃO E INSERÇÃO DE RESINA COMPOSTA AUTOPOLIMERIZÁVEL; Nº 6	UND	20	29,99	599,80
228	ESPELHO BUCAL Nº 3 COM AUMENTO : FABRICADO EM AÇO-INOXIDÁVEL, UTILIZANDOUM ESPELHO EM CRISTAL FLOAT COM 2 CAMADAS PROTETORAS ANTI CORROSÃO.	UND	100	2,99	299,00
229	ESPELHO BUCAL Nº 5 COM AUMENTO : FABRICADO EM AÇO-INOXIDÁVEL, UTILIZANDOUM ESPELHO EM CRISTAL FLOAT COM 2 CAMADAS PROTETORAS ANTI CORROSÃO.	UND	50	4,77	238,50
230	ESPELHO BUCAL Nº 5: FABRICADO EM AÇO-INOXIDÁVEL, UTILIZANDO UM ESPELHO EM CRISTAL FLOAT COM 2 CAMADAS PROTETORAS ANTI CORROSÃO. Nº 05	UND	200	4,69	938,00
231	ESPONJA HEMOSTÁTICA-DE COLAGENO; GELATINA; LIOFILIZADA; EMBALADA EM BLISTER INDIVIDUAL MEDINDO 1CM X 1CM X 1CM; ESTERILIZADA POR IRRADIAÇÃO; SEM CONTRA INDICAÇÕES; ABSORVÍVEL; SEM RISCOS DE INTOLERÂNCIA; CAIXA COM 10 UNIDADES; – INDICADAS PARA ESTANCAR HEMORRAGIA NA ODONTOLOGIA; COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA; NÚMERO DO LOTE; VALIDADE E NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE.	Caixa 10 U	20	43,99	879,80
232	ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO INOX 28X14X06CM PERFURADO AUTOCLAVÁVEL MILLENIUM- CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 ESTOJO PERFURADO; TAMANHO: 28 X 14 X 06CM; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL 304 (18/8) PERFURADO; AUTOCLAVÁVEL; EVITAR USO DE MATERIAL ABRASIVO; A LONGA EXPOSIÇÃO A PRODUTOS QUÍMICOS PODE CAUSAR MANCHAS OU PERFURAÇÕES; GARANTIA: 06 MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UND	30	138,98	4.169,40
233	EUCALIPTOL INDICADO COMO SOLVENTE DOS CONES DE GUTA-PERCHA, AUXILIANDO NA REMOÇÃO DE OBTURAÇÃO DE CANAIS RADICULARES. TEM ODOUR AGRADÁVEL E DE FÁCIL MANUSEIO. CX COM 1 FRASCO COM 10 ML.	Mililitro	10	7,37	73,70
234	EUGENOL UTILIZADO EM REAÇÃO COM O ÓXIDO DE ZINCO, EM VÁRIAS OPERAÇÕES DENTÁRIAS, TAIS COMO: PROTEÇÃO DO COMPLEXO DENTINA-POLPA	Mililitro	30	7,29	218,70

	(FORRAMENTO). CURATIVO ANÓDINO AUXILIAR DA RECUPERAÇÃO DA POLPA INFLAMADA. RESTAURAÇÕES PROVISÓRIAS. OBTURAÇÕES DE CANAIS RADICULARES. AGENTE DE CIMENTAÇÃO TEMPORÁRIA OU PERMANENTE DE INCRUSTAÇÕES. COROAS OU PONTES FIXAS. CIMENTOS CIRÚRGICOS. MATERIAL DE IMPRESSÃO.				
235	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA- CORANTE DA PLACA BACTERIANA PELA AÇÃO DA FUCCINA E AGENTE COMPLEMENTAR DA HIGIENE BUCAL.FACILITA A VISUALIZAÇÃO DA PLACA BACTERIANA, PERMITINDO MELHOR HIGIENE BUCAL DOS PACIENTES.AUXILIA NA PREVENÇÃO DA CÁRIE E NO CONTROLE DE DOENÇAS BUCAIS, DETECTANDO A PLACA DENTAL NA FASE INICIAL. COMPOSIÇÃO: FUCSINA BÁSICA (2%), SACARINA SÓDICA, LACTOSE, CICLAMATO DE SÓDIO E EXCIPIENTES.Apresentação:SoluçãoREGISTRO ANVISA	Pastilha	25	8,99	224,75
245	FIO DENTAL 500 METROS CONTRIBUI PARA EVITAR A FORMAÇÃO DE PLACA, PREVENIR O TÁRTARO E AS CÁRIES, QUANDO UTILIZADO DE ACORDO COM O RECOMENDADO PELO DENTISTA.	Rolo 500 M	150	10,82	1.623,00
249	FIO DE SUTURA AGULHADO CATGUT, CROMADO, 3.0 COM AGULHA 1/2 CÍRCULO, 75 cm EMBALAGEM C/ 24 ENVELOPES	UND	240	80,56	19.334,40
250	FIO DE SUTURA DE NYLON 3-0: O PRODUTO ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR 13904 DA ABNT – ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS E FARMACOPÉIA BRASILEIRA PARA SUTURAS CIRÚRGICAS NÃO ABSORVÍVEIS. AGULHA PARA SUTURA COM FIO DE NYLON NA FORMA TRIÂNGULAR COM COMPRIMENTO DE 1,5 CM, ÂNGULO DE 180° 1/2 ENCASTOADA EM UM FIO DE 45CM COM NÚMERO CIRÚRGICO 5.0. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	UND	2400	29,45	70.680,00
251	FIO DE SUTURA DE SEDA – 3.0 – FIO SINTETIZADO COM MATERIAL NATURAL, FILAMENTO DE SEDA NATURAL E TRANÇADA + AGULHA EM AÇO-INOX SILICONIZADA,1/2 CÍRCULO CORTANTE 1,7CM. EMBALAGEM COM 24 UNIDADES.	und	350	32,75	11.462,50
252	FIO DE SUTURA NYLON 4-0 AG. 45 CM FIO DE SUTURA SINTÉTICO, DE NYLON MONOFILAMENTAR, ESTÉRIL, NÃO ABSORVÍVEL, DE ENCAPSULAMENTO GRADUAL POR TECIDO CONECTIVO FIBROSO. BIODEGRADADO A UMA TAXA DE 20% AO ANO. UTILIZA AGULHAS CIRÚRGICAS ATRALOC DE CORTE REVERSO, EM AÇO INOXIDÁVEL QUALIDADE PREMIUM TEMPERADO, FORMULADO ESPECIFICAMENTE PARA USO CIRÚRGICO, DE FORMA A RESISTIR AO DOBRAMENTO SEM QUEBRAR. POSSUEM ESTRIAS LONGITUDINAIS QUE AUMENTAM A ESTABILIDADE DA AGULHA NO PORTA-AGULHAS. PROPORCIONA REAÇÃO INFLAMATÓRIA MÍNIMA NOS TECIDOS. UTILIZADO PARA APROXIMAR TECIDOS EM AÇÕES DE LIGAR E SUTURAR. DESTA MANEIRA CONTROLA HEMORRAGIAS E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.	und	60	10,68	640,80
253	FIO DE SUTURA SEDA 4-0 AG. 45 CM FIO DE SUTURA NÃO ABSORVÍVEL ORGÂNICA (FIBROÍNA). FIO MULTIFILAMENTAR, TRANÇADO DE ORIGEM ANIMAL. UTILIZA AGULHAS CIRÚRGICAS ATRALOC DE CORTE REVERSO, EM AÇO INOXIDÁVEL QUALIDADE PREMIUM TEMPERADO, FORMULADO ESPECIFICAMENTE PARA USO CIRÚRGICO, DE FORMA A RESISTIR AO DOBRAMENTO SEM QUEBRAR. POSSUEM ESTRIAS LONGITUDINAIS QUE AUMENTAM A ESTABILIDADE DA AGULHA NO PORTA-AGULHAS. PROPORCIONA SEGURANÇA E EVITA O TRANSPORTE DE MICROORGANISMO PELO CORPO DA SUTURA. UTILIZADO PARA APROXIMAR TECIDOS EM AÇÕES DE LIGAR E SUTURAR. DESTA MANEIRA CONTROLA HEMORRAGIAS E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.	und	50	31,99	1.599,50
256	FITA PARA SELADORA: FITA TEFLON ADESIVA LARG 1,5cm X ESPESSURA0,15mm	ROLO	30	17,15	514,50
257	FIXADOR DE FILME RADIOGRÁFICO, FIXADOR DENTAL INDICADO PARA A FIXAÇÃO DA IMAGEM NA PELÍCULA DE FILME. EMBALAGEM COM 475 ML.	Litro	210	11,43	2.400,30
258	FLÚOR EM GEL ACIDULADO – INDICADO PARA A PREVENÇÃO DE CÁRIES, REMINERALIZAÇÃO DOS DENTES APÓS CONDICIONAMENTO ÁCIDO E REMINERALIZAÇÃO DOS DENTES APÓS BRANQUEAMENTO.	Frasco 100	140	4,68	655,20
259	FLÚOR GEL NEUTRO 200ml – TAMPÁ DOSADORA	Frasco 100	141	4,22	595,02
260	FLÚOR SOLUÇÃO DIÁRIO 0,05% PARA BOCHECHO 500 ML	Frasco 500	120	15,70	1.884,00
261	FORCEPS 150 AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 150: INDICADO PARA PRÉ-MOLARES INCISIVOS E RAÍZES SUPERIORES.	UND	10	49,99	499,90
262	FORCEPS 151 AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 151: INDICADO PARA PRÉ-MOLARES INCISIVOS E RAÍZES INFERIORES.	UND	10	53,92	539,20
263	FÓRCEPS 16 AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 16: INDICADO PARA MOLARES INFERIORES DE AMBOS OS LADOS.	UND	10	53,92	539,20

264	FÓRCEPS 18 L AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 18L: INDICADO PARA MOLARES SUPERIORES DO LADO ESQUERDO E SUAS RAÍZES.	UND	10	56,92	569,20
265	FÓRCEPS 18 R AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL. Nº 18R: INDICADO PARA MOLARES SUPERIORES DO LADO DIREITO E SUAS RAÍZES.	UND	10	55,92	559,20
266	FÓRCEPS Nº 01	UND	10	55,92	559,20
267	FÓRCEPS Nº 16	UND	12	55,92	671,04
268	FÓRCEPS Nº 17	UND	13	57,92	752,96
269	FÓRCEPS Nº 210 H	UND	14	59,85	837,90
270	FÓRCEPS Nº 222	UND	15	59,89	898,35
271	FÓRCEPS Nº 65	UND	16	50,99	815,84
272	FÓRCEPS Nº 69	UND	17	50,99	866,83
273	FORMOCRESOL MENOS CONCENTRADO DO QUE A COMPOSIÇÃO PADRÃO DE BUCKEY SEM PERDER A SUAS PROPRIEDADES TERAPÊUTICAS, AUMENTANDO ASSIM, SUA COMPATIBILIDADE BIOLÓGICA. MATERIAL PARA MUMIFICAÇÃO DA POLPA DENTAL. SUA FUNÇÃO É FIXAR AS POLPAS VIVAS, MANTENDO-AS INERTES E POSSIBILITANDO A CONSERVAÇÃO DO DENTE DECÍDUO ATÉ UMA ÉPOCA PRÓXIMA DA QUEDA FISIOLÓGICA (PULPOTOMIA). PODE SER USADO COMO CURATIVO DE DEMORA.	Frasco 10	70	11,43	800,10
274	ADESIVO AUTOCONDICIONANTE UNIVERSAL PARA ESMALTE E DENTINA, COM SILANO INCORPORADO- COMPOSIÇÃO: A FORMULAÇÃO DEVE CONTER MONÔMERO FOSFATO FUNCIONAL (MDP POTENCIALIZADO) PARA PROMOVER UNIÃO QUÍMICA ESTÁVEL COM A ESTRUTURA DENTAL, ALÉM DE SILANO INCORPORADO PARA ADESÃO A SUBSTRATOS INDIRETOS. TECNOLOGIA APS (ADVANCED POLYMERIZATION SYSTEM): A FORMULAÇÃO DEVE SER INCOLOR APÓS A FOTOPOLIMERIZAÇÃO, GARANTINDO ALTA ESTÉTICA EM RESTAURAÇÕES. PROTOCOLOS DE USO: POSSIBILIDADE DE USO EM TRÊS PROTOCOLOS CLÍNICOS: AUTOCONDICIONANTE: SEM A NECESSIDADE DE APLICAÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICO NA DENTINA. CONDICIONAMENTO SELETIVO: APLICAÇÃO DO ÁCIDO FOSFÓRICO APENAS NO ESMALTE. CONDICIONAMENTO TOTAL: APLICAÇÃO DO ÁCIDO FOSFÓRICO EM ESMALTE E DENTINA. VERSATILIDADE: ADEQUADO PARA RESTAURAÇÕES DIRETAS E CIMENTAÇÕES INDIRETAS. ESPESSURA DE PELÍCULA: DEVE APRESENTAR UMA ESPESSURA DE PELÍCULA EXTREMAMENTE FINA PARA NÃO INTERFERIR NO ASSENTAMENTO DE PEÇAS PROTÉTICAS. SENSIBILIDADE À UMIDADE: TECNOLOGIA COM DESEMPENHO CONSISTENTE EM DIFERENTES NÍVEIS DE UMIDADE (DENTINA SECA OU ÚMIDA). COMPATIBILIDADE: COMPATÍVEL COM COMPÓSITOS E CIMENTOS RESINOSOS, ALÉM DE PROMOVER ADESÃO A DIVERSOS SUBSTRATOS INDIRETOS, COMO FIBRA DE VIDRO, CERÔMERO, CERÂMICA, RESINA E METAL. FRASCO COM 03 ML.	Frasco 4 M	100	56,90	5.690,00
275	GESSO COMUM TIPO II – CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 UNIDADE DE GESSO COMUM TIPO II 1 KG. DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 16,5 X 2,3 X 28,5CM; PESO COM EMBALAGEM: 1013G; COM MENOR RESISTÊNCIA MECÂNICA E MAIOR POROSIDADE; COR: BRANCO; ARMAZENAMENTO: GUARDAR EM RECIPIENTE FECHADO, EM LOCAL SECO E AREJADO; VALIDADE: 24 MESES APÓS A DATA DE FABRICAÇÃO; ISENTO DO REGISTRO ANVISA;	Embalagem	30	9,90	297,00
276	GESSO COMUM: O GESSO COMUM É UM MATERIAL ESSENCIAL NA ODONTOLOGIA, USADO NA CRIAÇÃO DE MOLDES ODONTOLÓGICOS E MODELOS PRECISOS. ELE É COMPOSTO PRINCIPALMENTE DE SULFATO DE CÁLCIO HEMIDRATADO E É MISTURADO COM ÁGUA PARA CRIAR UMA PASTA MOLDÁVEL.	Embalagem	50	88,99	4.449,50
277	GESSO PEDRA ESP ZERO STONE TIPO IV- NA COR: MARFIM; ÚNICO GESSO ESPECIAL TIPO IV COM 0% DE EXPANSÃO, PROPORCIONANDO 100% DE PRECISÃO; ÚNICO MATERIAL PARA MODELOS SEM DISTORÇÃO ALGUMA; INDICADO PARA TRABALHOS DE PRÓTESE EM MODELOS SÓLIDOS, PRINCIPALMENTE SOBRE IMPLANTES E SPLINTS; COM UM EXCELENTE TEMPO DE TRABALHO, PERMITINDO A CONFECÇÃO DE 2 A 3 MODELOS COM TRANQUILIDADE, COM GANHO DE TEMPO E EVITANDO DESPERDÍCIO DE MATERIAL; GRAÇAS AO PÓ EXTRA FINO, PRODUZ MODELOS LISOS E BEM COMPACTOS; DEVIDO A SUA ALTA TIXOTROPIA, QUANDO SUBMETIDO À VIBRAÇÃO FICA EXTREMAMENTE FLUIDO COPIANDO TODOS OS DETALHES DA IMPRESSÃO E QUANDO A VIBRAÇÃO TERMINA FICA PARADO SOBRE O MODELO SEM ESCORRER PARA FORA DA MOLDAGEM; TEM AROMA DE BAUNILHA; TEMPO DE	Embalagem	30	259,99	7.799,70

	MANIPULAÇÃO: 30 SEGUNDOS; TEMPO DE TRABALHO: 7 À 8 MINUTOS; TEMPO DE PRESA INICIAL: 15 À 16 MINUTOS.				
278	GESSO PEDRA ESPECIAL TIPO IV- MODELO: GESSO PEDRA. TIPO: 4. COR: SALMÃO. PRESA: RÁPIDA. VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. REGISTRO ANVISA: ISENTO. PROPRIEDADES FÍSICAS. TEMPO DE PEGA INICIAL: 11 A 13 MINUTOS. TEMPO DE PEGA FINAL: 20 A 25 MINUTOS. EXPANSÃO DE PRESA: 0,20% (MÁXIMO). RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO: ÚMIDA: 350 KGF/CM². SECA: 540 KGF/CM².	Embalagem	50	68,99	3.449,50
279	GESSO PEDRA TIPO III- CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 1 PACOTE DE 1KG DE GESSO ODONTOLÓGICO; TIPO DE GESSO: TIPO III; EXCELENTE RESISTÊNCIA MECÂNICA; FÁCIL ESPATULAÇÃO; MAIOR RESISTÊNCIA MECÂNICA; PRODUTO DISPENSADO DE REGISTRO ANVISA.	Embalagem	30	24,99	749,70
281	GRAMPO 13 A PARA ISOLAMENTO INDICADO PARA SEGURAR O LENÇOL DE BORRACHA NO DENTE DURANTE O ISOLAMENTO ABSOLUTO.	UND	5	9,30	46,50
282	GRAMPO 205 PARA ISOLAMENTO INDICADO PARA SEGURAR O LENÇOL DE BORRACHA NO DENTE DURANTE O ISOLAMENTO ABSOLUTO.	UND	10	9,30	93,00
283	GRAMPO 211 PARA ISOLAMENTO INDICADO PARA SEGURAR O LENÇOL DE BORRACHA NO DENTE DURANTE O ISOLAMENTO ABSOLUTO.	UND	10	9,30	93,00
285	GUTAPERCHA PROTAPER PARA PREPARO COM SISTEMA NITI , 1º SERIE	Embalagem	50	37,37	1.868,50
286	HEMOSTÁTICO PARA USO TÓPICO 10ml	Frasco 10	20	12,62	252,40
287	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA CAPEADOR PULPAR. INDICADO PARA INDUZIR A FORMAÇÃO DA DENTINA REPARADORA. TEM A PROPRIEDADE DE ESTIMULAR A FORMAÇÃO DE DENTINA ESCLEROSADA E REPARADORA. PROTEGE A POLPA CONTRA OS ESTÍMULOS TERMOELÉTRICOS. PROTEGE A POLPA DA AÇÃO DE AGENTES TÓXICOS DE ALGUNS MATERIAIS RESTAURADORES. OS MICROORGANISMOS NÃO PODEM DESENVOLVER-SE EM CONTATO DIRETO COM O HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. O PRODUTO PODE ATUAR POR VÁRIOS DIAS. CURATIVOS COM HIDRÓXIDO DE CÁLCIO FEITOS A LONGO PRAZO TEM MOSTRADO A REVERSÃO DE VÁRIAS ALTERAÇÕES PERIAPICAIAS. PROVOCA A INIBIÇÃO DA PROLIFERAÇÃO BACTERIANA. PODE PRIVAR OS MICROORGANISMOS RESIDUAIS DO SEU SUPRIMENTO NUTRITIVO PREVENINDO A PENETRAÇÃO DO EXSUDATO NO INTERIOR DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES. O PH 12,4, ALTAMENTE ALCALINO, PODE FAVORECER A MORTE BACTERIANA.	Frasco 10	60	4,59	275,40
288	HIPOCLORITO SOLUÇÃO / SODA CLORADA : DESINFETANTE E ANTISSÉPTICO INDICADO EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS. * SOLUÇÃO DE HIPOCLORITO DE SÓDIO A 2,5%. * FRASCO COM 1 LITRO.	Litro	30	6,79	203,70
290	IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO; AUTOPOLIMERIZÁVEL CONDENSÁVEL DE FÁCIL UTILIZAÇÃO E ALTA RESISTÊNCIA. NÃO NECESSITA DE ISOLAMENTO ABSOLUTO. ADESÃO INTRÍNSECA À DENTINA E AO ESMALTE SEM A NECESSIDADE DE CONDICIONAMENTO ÁCIDO E ADESIVO. PERMITE PREPAROS CONSERVADORES, SEM A NECESSIDADE DE RETENÇÕES, MINIMAMENTE INVASIVOS. PODE SER USADO COM MATRIZ DE METAL PARA SE CONSEGUIR UM ADEQUADO CONTORNO MARGINAL MAIS FACILMENTE. TODO O MATERIAL PODE SER INSERIDO NA CAVIDADE EM UMA ÚNICA MANOBRA (TÉCNICA DE PASSO ÚNICO). BIOCOMPATÍVEL. EXCELENTE PARA PEQUENAS INTERVENÇÕES EM GERIATRIA E PEDIATRIA. PROMOVE LIBERAÇÃO / RECARGA DE FLUÓR. UTILIZADO NA TÉCNICA ART. RADIOPACO, FACILITA O DIAGNÓSTICO PÓS-OPERATÓRIO. DISPONÍVEL NAS CORES A2, A3 OU A3,5. RENDE 23 PORÇÕES. KIT COM 5G DE PÓ + 2,4ML DE LÍQUIDO + COLHER DOSADORA. SEMELHANTE AO FUJI IX GC GOLD LABEL 9 R.	und	100	385,46	38.546,00
291	IONÔMERO DE VIDRO PARA RESTAURAÇÃO; É UM MODERNO IONÔMERO DE VIDRO QUE, ALÉM DE POSSUIR COMPROVADA ADESÃO AO ESMALTE E À DENTINA TEM APRECIÁVEIS PROPRIEDADES ANTICARIOGÊNICA. COMPOSIÇÃO PÓ FLUORSILICATO DE SÓDIO CÁLCIO ALUMÍNIO, SULFATO DE BÁRIO, ÁCIDO POLIACRÍLICO, PIGMENTOS OS PIGMENTOS VARIAM DE ACORDO COM A COR DO PRODUTO. LÍQUIDO; ÁCIDO TARTÁRICO, ÁGUA DESTILADA. INDICAÇÕES; RESTAURAÇÕES DE DENTES DECÍDUOS, INCLUINDO A CLASSE I. REPARO DAS EROSÕES DA REGIÃO CERVICAL E RESTAURAÇÕES. CLASSE V. RESTAURAÇÕES DA CLASSE III E CASOS SELECIONADOS DA CLASSE I. CONFECÇÃO DE NÚCLEOS PARA COROAS. APRESENTAÇÃO; 1 FRASCO DE PÓ (10G) NAS TONALIDADES L, Y OU U E 1. MEDIDOR DE PÓ. 1 FRASCO DE	und	100	22,90	2.290,00

	LÍQUIDO (8ML) E 1 CONJUNTO DOSADOR DE LÍQUIDO. SEMELHANTE AO VIDRION R.S.S. WHITE.				
296	KIT CIMENTO PROVISÓRIO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO SEM EUGENOL, PARAFINA LÍQUIDA, ESTABILIZADOR E PIGMENTOS. PASTA BASE COM 30G E 13G DE PASTA CATALISADORA. DESCRITIVO TÉCNICO: CIMENTO PROVISÓRIO À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO SEM EUGENOL, PARAFINA LÍQUIDA, ESTABILIZADOR E PIGMENTOS. PASTA BASE COM 30G E 13G DE PASTA CATALISADORA.	UND	15	64,76	971,40
298	KIT DE ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA 8090 PARA ACABAMENTO E POLIMENTO FINAL DE RESTAURAÇÕES CONFECCIONADAS COM COMPOSITOS RESTAURADORES DE NANOPARTÍCULAS, PARTÍCULAS MICROHÍBRIDAS OU AINDA DE MICROPARTÍCULAS. COMPOSTA POR 4 SILICONES ABRASIVOS DE GRANULAÇÃO FINA: OGIVA 8091F / DISCO 8092F / OGIVA 8093F / TAÇA 8094F. 4 SILICONES DE GRANULAÇÃO EXTRA-FINA: OGIVA 8091FF / DISCO 8092FF / OGIVA 8093FF / TAÇA 8094FF.	UND	50	77,99	3.899,50
302	KIT EDUCATIVO DE MACRO MODELOS- CONTÉM: MACRO ARCADA COM DENTES MÓVEIS, MACRO EVOLUÇÃO DA CÁRIE, MACRO DOENÇA PERIODONTAL E ESCOVÃO, ACOMPANHA MALETA PLÁSTICA, MACRO ARCADA 7,5 X 9,5 32 DENTES, EVOLUÇÃO DA CÁRIE 6,5 X 16 ALT. DOENÇA PERIODONTAL 6,5 X 4,5 ALT. ESCOVÃO 33 CM, MALETA SOMENTE NA COR AZUL, MALETA PLÁSTICA COM MACRO MODELO DE ARCADA DENTÁRIA COM LÍNGUA E MACRO ESCOVA. COM ARCADA SUPERIOR, ARCADA INFERIOR, LÍNGUA. DEVE PERMITIR A ORIENTAÇÃO DE ESCOVAÇÃO DENTÁRIA, DE LÍNGUA E USO DE FIO DENTAL. COM GENGIVA ROSADA COM ASPECTO SAUDÁVEL E DENTIÇÃO SAUDÁVEL. MEDIDAS APROXIMADAS: 10 X 10 X 09 CM. VARIAÇÃO DE ATÉ 10% NAS MEDIDAS INDICADAS. DEVE ACOMPANHAR MACRO ESCOVAS COM APROXIMADAMENTE 36 CM. MACRO MODELO EVOLUÇÃO DA CÁRIE: DEVE CONTER TRÊS MACRO DENTES SECCIONADOS DEMONSTRANDO O DESENVOLVIMENTO DA CÁRIE DENTÁRIA. DEVE CONTER DENTE HÍGIDO, CÁRIE DE ESMALTE, CÁRIE DE DENTINA E EXPOSIÇÃO PULPAR. CONFECCIONADO EM RESINA COM COLORAÇÃO DIFERENCIADA PARA DEMONSTRAÇÃO. MEDIDAS APROXIMADAS: 16 X 6 CM ( COMPRIMENTO LARGURA). MACRO MODELO EVOLUÇÃO DA CÁRIE PERIODONTAL. COM 03 MODELOS DEMONSTRANDO A GENGIVA HÍGIDA, GENGIVA E PERIODONTITE. CONFECCIONADO EM RESINA COM COLORAÇÃO DIFERENCIADA PARA DEMONSTRAÇÃO. MEDIDAS APROXIMADAS: 08 X 05 X 08 CM. ACOMPANHA DIAGRAMA EXPLICATIVO DA DOENÇA.	UND	20	2.669,99	53.399,80
306	KITS CONE ACESSÓRIO F DESENVOLVIDOS PARA ATUAREM COMO CONES ACESSÓRIOS NAS OBTURAÇÕES ENDODÔNTICAS, ASSIM COMO CONES PRINCIPAIS, PERMITINDO QUE OS PROFISSIONAIS TENHAM MAIORES E MELHORES OPÇÕES TÉCNICAS DURANTE A OBTURAÇÃO DOS CONDUTOS RADICULARES.	Embalagem	30	29,14	874,20
309	KITS CONE ACESSÓRIO XF DESENVOLVIDOS PARA ATUAREM COMO CONES ACESSÓRIOS NAS OBTURAÇÕES ENDODÔNTICAS, ASSIM COMO CONES PRINCIPAIS, PERMITINDO QUE OS PROFISSIONAIS TENHAM MAIORES E MELHORES OPÇÕES TÉCNICAS DURANTE A OBTURAÇÃO DOS CONDUTOS	und	30	29,18	875,40
310	KITS GUTA PERCHA F1 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
311	KITS GUTA PERCHA F2 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
312	KITS GUTA PERCHA F3 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
313	KITS GUTA PERCHA F4 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
314	KITS GUTA PERCHA F5 ESSENCIAIS NA FASE FINAL DA TERAPIA ENDODÔNTICA, AUXILIANDO E FAVORECENDO O FECHAMENTO E OBTURAÇÃO DO SISTEMA DE CANAIS RADICULARES	Embalagem	25	45,48	1.137,00
315	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO - Nº 15C LÂMINAS DE BISTURI DE AÇO CARBONO. ESTÉRIL, ATRAVÉS DE RADIAÇÃO GAMA. USO ÚNICO. UTILIZADAS PARA CORTE DO	CXS C/ 100	24	28,90	693,60

	PARÊNQUIMA HUMANO EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS, PRINCIPALMENTE EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. A INDICAÇÃO ESPECÍFICA DO TAMANHO DA LÂMINA A SER UTILIZADA DEPENDERÁ DO PROCEDIMENTO CIRÚRGICO. NÚMERO 15 C.				
316	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO – Nº 12 LÂMINAS DE BISTURI DE AÇO CARBONO. ESTÉRIL, ATRAVÉS DE RADIAÇÃO GAMA. USO ÚNICO. UTILIZADAS PARA CORTE DO PARÊNQUIMA HUMANO EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS, PRINCIPALMENTE EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. A INDICAÇÃO ESPECÍFICA DO TAMANHO DA LÂMINA A SER UTILIZADA DEPENDERÁ DO PROCEDIMENTO CIRÚRGICO. NÚMERO 12.	CXS C/ 100	16	28,90	462,40
317	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO – Nº 15 LÂMINAS DE BISTURI DE AÇO CARBONO. ESTÉRIL, ATRAVÉS DE RADIAÇÃO GAMA. USO ÚNICO. UTILIZADAS PARA CORTE DO PARÊNQUIMA HUMANO EM CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS, PRINCIPALMENTE EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS. A INDICAÇÃO ESPECÍFICA DO TAMANHO DA LÂMINA A SER UTILIZADA DEPENDERÁ DO PROCEDIMENTO CIRÚRGICO. NÚMERO 15.	CXS C/ 100	20	28,90	578,00
318	LAMPARINA A ÁLCOOL UTILIZADO POR DENTISTAS E PROTÉTICOS PARA A PLASTIFICAÇÃO DE CERA, PLACAS E BASTÃO DE GODIVA, UTILIZADA TAMBÉM PARA AQUECIMENTO DE INSTRUMENTAL PARA REALIZAÇÃO DE CORTE DE CONES DE GUTA PERCHA EM TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS.	UND	10	51,90	519,00
319	LENÇOL DE BORRACHA: CARACTERÍSTICAS: BLOQUEIA A DISSIPAÇÃO DE AEROSSÓIS BUCAIS; ALTA RESISTÊNCIA AO RASGAMENTO; REDUZ RISCOS DE CONTAMINAÇÃO POR VÍRUS E BACTÉRIAS; SUPORTA ATÉ 10X O ESTIRAMENTO SEM RASGAR; RESSIGNIFICANDO A BIOSSEGURANÇA; TAMANHO: 13,5 X 13,5 CM. FABRICADO EM LÁTEX, EXTRA RESISTENTE;	Embalagem	90	23,70	2.133,00
320	Lima Protaper Manual Kit 25mm, Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente, maior flexibilidade existente, maior durabilidade. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas 8 limas (sendo 2 de preparo, 5 de acabamento e 1 auxiliar). Lima manual. Embalagem com 6 unidades.	Caixa 6 Un	40	100,00	4.000,00
321	Lima Reciprocante X1 25mm – 20.06, Lima para uso em movimento RECIPROCANTE (programa Wave one ou Reciproc). Lima 20/06: ideal para o 4º canal. Lima 25/06: Ideal para a maioria dos casos. Lima 40/06: Ideal para o canal palatino de molares superiores. Excelente poder de corte e resistência flexural. Possui tratamento térmico de superfície BLUE com controle de memória (CM). Seção transversal triangular. Ponta inativa. Taper 06. 25mm. Registro ANVISA:	Caixa 3 Un	40	90,00	3.600,00
368	MICROAPLICADOR MICROBRUSH FINO AS PONTAS EM FIBRAS NÃO-ABSORVENTES E RESISTENTES À ABRASÃO. MANTÉM A SOLUÇÃO EM SUSPENSÃO ATÉ QUE SEJA APLICADA, SEM DEIXAR CAIR. FINO (1,5MM). DOBRAM-SE FACILMENTE ATÉ 90º, O QUE PERMITE APLICAÇÃO PRECISA. INDICADO PARA APLICAÇÃO DE SOLUÇÕES EM ÁREAS DE DIFÍCIL ACESSO.	Pacote 100	310	8,46	2.622,60
369	MICROBRUSH PONTA REGULAR 2,0 mm	TUBOS C/ 1	100	8,46	846,00
371	MOLDEIRA DESCARTÁVEL PARA ATF ADULTO E INFANTIL-EM CERA MALEÁVEL REVESTIDA C/ ESPUMA HIDRÓFILA	Conjunto	30	65,28	1.958,40
372	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº4 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS TOTAIS SUPERIORES E INFERIORES	UND	30	10,64	319,20
373	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº 1 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES.	Conjunto	20	9,15	183,00
374	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº 2 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES.	UND	20	9,15	183,00
375	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº3 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	10	8,82	88,20
376	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº5 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS TOTAIS SUPERIORES E INFERIORES	UND	30	10,60	318,00
377	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº6 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	15	10,56	158,40
378	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº7 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	30	10,40	312,00
379	MOLDEIRAS PLÁSTICAS Nº8 UTILIZADA PARA A MOLDAGEM DAS ARCADAS SUPERIORES E INFERIORES	UND	10	10,89	108,90
381	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INCOLOR; ÓCULOS DE SEGURANÇA, MODELO ULTRASPEC 2000. MODELO COM LENTE ÚNICA DE POLICARBONATO E AMPLO CAMPO DE VISÃO, HASTES (TIPO ESPÁTULA) COM O COMPRIMENTO AJUSTÁVEL E PROTEÇÃO LATERAL REFORÇADA. ÓCULOS COM APROXIMADAMENTE 44 GRAMAS (1,5 OZ), LENTE DE 2 MM (0,079) E 158 MM (6,2) DE LARGURA MÉDIA. O VISOR	UNIDADE	40	3,88	155,20

	INCOLOR FILTRA 99,9 % TODOS RAIOS ULTRAVIOLETA. VLT (ÍNDICE DA TRANSMISSÃO DE LUZ VISÍVEL) 90%. POSSUI TRATAMENTO UVEXTREME@AF (ANTI-EMBAÇANTE).TESTADO E APROVADO PELA NORMA ANSI.Z.87/2012. CA DO PRODUTO: 18826				
382	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA E BAIXA ROTAÇÃO. ÓLEO LUBRIFICANTE É UTILIZADO PARA LUBRIFICAR OS ROLAMENTOS DE CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO E BAIXA ROTAÇÃO.	Frasco 100	165	13,87	2.288,55
383	OTOSPORIN CADA ML CONTÉM: SULFATO DE POLIMIXINA B 10.000U.I., SULFATO DE NEOMICINA 5 MG, HIDROCORTISONA 10 MG.	Tubo 10 Gr	92	14,49	1.333,08
384	ÓXIDO DE ZINCO ÓXIDO DE ZINCO É UTILIZADO NA ODONTOLOGIA COMO MATERIAL RESTAURADOR TEMPORÁRIO.	Frasco 2 G	200	1,99	398,00
385	PAPEL CARBONO 21MICRAS ACCUFILM II, 12 UNIDADES DE PAPÉIS CARBONO DUPLOS CADA; COR: VERMELHO/PRETO; DUPLA FACE; ESPESSURA DE 21 MICRAS; SEM FALSAS MARCAÇÕES; NÃO DESENCADEARÁ REFLEXÕES MANDIBULARES QUE PODEM DISTORCER A MORDIDA; ELE ESTICA SEM QUEBRAR; NÃO HÁ SNAP-BACK PARA DISTORCER AS MARCAS; DIMENSÕES DA EMBALAGEM: 2,2 X 9,0 X 0,1 CM; PESO COM EMBALAGEM: 3G; REGISTRO ANVISA: 10347940159.	Embalagem	300	4,68	1.404,00
386	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO KIT COM 2 TUBOS DE PASTA CALEN DE 2,7G E 2 TUBOS DE GLICERINA 2,2G. NORMAL OU PMCC. CALEN É UMA PASTA À BASE DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO RADIOPACA, INDICADA PARA O TRATAMENTO DOS CANAIS RADICULARES. APRESENTA CONSISTÊNCIA UNIFORME E CREMOSA QUE LHE PERMITE ESCOAMENTO ATÉ O ÁPICE E IMPEDE A RÁPIDA REABSORÇÃO DE CÁLCIO. HIDROSSOLÚVEL E PRONTA PARA USO CLÍNICO IMEDIATO, CALEN É INDICADA COMO CURATIVO DE DEMORA ENTRE SEÇÕES CLÍNICAS, COMO CURATIVO EXPECTANTE COMO TAMPÃO APICAL E NA PREVENÇÃO DAS ABSORÇÕES CERVICAIS.	Seringa 2,	100	31,00	3.100,00
387	PASTA HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PMCC- QUE LHE PERMITE ESCOAMENTO ATÉ O ÁPICE E IMPEDE A RÁPIDA REABSORÇÃO DE CÁLCIO. HIDROSSOLÚVEL E PRONTA PARA USO CLÍNICO IMEDIATO. REÚNE AS PROPRIEDADES DA PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO (CALEN) COM AS DO PARAMONOCLOROFENOL CANFORADO. CALEN COM PMCC REÚNE AS PROPRIEDADES DA PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO (CALEN). O PMC ASSOCIADO À CÂNFORA MELHORA OS RESULTADOS CLÍNICOS EM FUNÇÃO DA SUA MAIOR DIFUSIBILIDADE, ALÉM DE ATENUAR SUA AÇÃO IRRITANTE. CALEN COM PMCC É HIDROSSOLÚVEL E PRONTO PARA USO IMEDIATO. REGISTRO NA ANVISA: KIT COM 2 TUBOS DE 2,7G DE PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO + 2 TUBOS DE 2,2G DE GLICERINA.	Seringa 2,	70	267,99	18.759,30
388	PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR SABOR MENTA A PASTA PROFILÁTICA É SUFICIENTEMENTE ABRASIVA PARA REMOVER DE MODO EFICIENTE TODOS OS TIPOS DE RESÍDUOS DA SUPERFÍCIE DENTÁRIA SEM PROVOCAR ABRASÃO INDEVIDA DO ESMALTE, DENTINA OU CEMENTO. ALÉM DE AGIR COMO AGENTE DE LIMPEZA, CONFERE AO TECIDO DURO UMA APARÊNCIA ESTÉTICA E ALTAMENTE POLIDA. FORMULAÇÃO SEM ÓLEO. A APLICAÇÃO DA PASTA PROFILÁTICA PODE SER FEITA ATRAVÉS DA ESCOVA DE ROBINSON OU TAMBÉM COM TAÇAS DE BORRACHA PARA PROFILAXIA.	Bisnaga 90	220	4,60	1.012,00
391	PEDRA POMES EXTRA FINA É INDICADO PARA A LIMPEZA E POLIMENTO DO ESMALTE DENTÁRIO. 100g	Frasco 100	120	4,42	530,40
394	PINÇA CLÍNICA PARA ALGODÃO AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. PINÇA CLÍNICA PARA USO GERAL NO CONSULTÓRIO.	UND	200	9,19	1.838,00
395	PINÇA DIETRICH AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. INDICADO PARA USO EM CIRURGIAS.	UND	40	61,99	2.479,60
396	PINÇA GOIVA		10	68,99	689,90
397	PINÇA HEMOSTÁTICA CURVA AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. INDICADA PARA TRANSPORTAR A GASE PARA UM CURATIVO MAIS PROFUNDO.	UND	40	28,99	1.159,60
398	PINÇA MILLER	UND	40	30,99	1.239,60
399	PINCEL PÊLO DE CAMELO, NUMERAÇÃO VARIADA	UND	20	23,99	479,80
400	PLACA DE VIDRO INCOLOR LISA LAPIDADA – MÉDIA – 10MM INDICADA COMO SUPERFÍCIE PARA MANIPULAÇÃO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS. MEDIDAS: 80X150X10 MM	UND	20	10,49	209,80
401	PONTA DE IRRIGAÇÃO 25MM 27G SEM BISEL- SEM BISEL; ENCAIXE NA SERINGA TIPO LUER; CÂNULA DE 27G X 25 MM DE COMPRIMENTO. CX C/100UND	Caixa 100	50	50,99	2.549,50
402	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA CELL PACK 28MM, EMBALAGEM COM 180 UNIDADES, 1º SÉRIE 15-40, SÃO DE	Embalagem	40	21,99	879,60

	CONICIDADE 02, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA, TEM PERFEITO ACONDICIONAMENTO E ELIMINAM A NECESSIDADE DE REESTERILIZAÇÃO ANTES DO USO, AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE E SEGURANÇA.				
403	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA CELL PACK 28MM, EMBALAGEM COM 180 UNIDADES, 2º SÉRIE 45-80, SÃO DE CONICIDADE 02, A BASE DE PAPEL FILTRO, PRÉ-ESTERILIZADAS POR RAIOS GAMA, TEM PERFEITO ACONDICIONAMENTO E ELIMINAM A NECESSIDADE DE REESTERILIZAÇÃO ANTES DO USO, AUMENTANDO A PRODUTIVIDADE E SEGURANÇA.	Embalagem	40	23,99	959,60
404	PONTA PARA RASPAGEM US PROFI NEO DABI ATLANTE	UND	30	28,99	869,70
405	PORTA AMALGAMA DE PLÁSTICO – AUTOCLAVÁVEL, ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE 121°C, COMPOSIÇÃO POLIACETAL E CORANTES.	UND	15	10,26	153,90
407	PONTAS DE BORRACHAS SILICONIZADAS P/ ACABAMENTO DE RESINA COMPOSTA, COR: BRANCA, FLEXÍVEIS (KIT COM 7PONTAS)	UND	30	20,99	629,70
408	PONTAS PARA IRRIGAÇÃO (CEGA) 30 GG: AS PONTAS PARA IRRIGAÇÃO CEGA SÃO USADAS EM PROCEDIMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA IRRIGAR E LIMPAR OS CANAIS RADICULARES. ELAS SÃO PROJETADAS PARA ALCANÇAR ÁREAS DIFÍCEIS DE MANEIRA EFICAZ.	Caixa 100	1500	9,99	14.985,00
409	PONTEIRA DE ULTRASSOM E3, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	45,99	919,80
411	PONTEIRA DE ULTRASSOM G2, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	31,90	638,00
412	PONTEIRA DE ULTRASSOM G3, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	42,38	847,60
413	PONTEIRA DE ULTRASSOM G4, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	43,88	877,60
414	PONTEIRA DE ULTRASSOM G5, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	43,88	877,60
416	PONTEIRA DE ULTRASSOM G7, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	47,90	958,00
417	PONTEIRA DE ULTRASSOM G8, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,99	979,80
418	PONTEIRA DE ULTRASSOM P1, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	93,28	1.865,60
419	PONTEIRA DE ULTRASSOM P3, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,58	971,60
420	PONTEIRA DE ULTRASSOM P3D, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,99	979,80
421	PONTEIRA DE ULTRASSOM P4, COMPATÍVEL ULTRASSOM KONDETECH ODONTOLÓGICO	UNIDADE	20	48,58	971,60
422	PONTEIRAS PARA JETSONIC	UNIDADE	20	49,84	996,80
424	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14CM INSTRUMENTO CIRÚRGICO USADO PARA SEGURAR UMA AGULHA ENQUANTO E FEITA A STURA DE TECIDOS EM CIRURGIAS.	UNIDADE	20	26,69	533,80
425	PORTA ALGODÃO INOX	UND	20	66,76	1.335,20
426	PORTA AMÁLGAMA PLÁSTICO	UND	20	10,24	204,80
427	PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE ADULTO AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-304, TAMANHO: 6 CM, ADULTO. UTILIZADO PARA MATRIZES TOFFLEMIRE.	UND	20	24,13	482,60
428	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO CONE INDICADOR DIGITAL UNIVERSAL- KIT COM 1 POSICIONADOR PRÉ-MOLAR SUPERIOR MAXILAR DIREITO/MOLAR E MANDIBULAR ESQUERDO, 1 POSICIONADOR PRÉ-MOLAR MAXILAR ESQUERDO E PRÉ-MOLAR/MOLAR MANDIBULAR DIREITO, 1 POSICIONADOR INCISIVO MAXILAR/MANDIBULAR DENTES ANTERIORES, 18 ANÉIS DE SILICONE ADAPTÁVEIS E 1 POTE DE ARMAZENAMENTO.	UND	20	62,99	1.259,80
429	POSICIONADORES DE FILME RADIOGRÁFICO AUTOCLAVÁVEIS COM MORDENTES EM SILICONE P/ TÉCNICA DO PARALELISMO (JOGO COMPLETO ADULTO)	UND	20	46,99	939,80
430	POSICIONADORES DE FILME RADIOGRÁFICO AUTOCLAVÁVEIS COM MORDENTES EM SILICONE P/ TÉCNICA DO PARALELISMO(JOGO COMPLETO INFANTIL)	UND	20	45,99	919,80
431	POTE DAPPEN VIDRO INCOLOR UTILIZADO EM MANIPULAÇÃO DE MATERIAIS DE USO ODONTOLÓGICO.	UND	20	2,99	59,80
432	PRENDEDOR DE GUARDANAPO EM METAL PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 420. UTILIZADO PARA PRENDER GUARDANAPOS DE PAPEL.	UND	20	3,99	79,80
433	PROPOLIS EM PASTA- ; PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE; COM AÇAO ANTI SEPTICA; ANESTESICA REGENERATIVA DOS TECIDOS; PROPORCIONANDO PROTECAO DA FERIDA CIRURGICA; EMBALAGEM COM NO MAXIMO 20G; COM DADOS DE IDENTIFICACAO; PROCEDENCIA; Nº LOTE E REGISTRO NO MS.	Quilograma	20	39,19	783,80

434	RÉGUA ENDODÔNTICA CALIBRADORA MILIMETRADA- PRODUTO TOTALMENTE ESTERILIZÁVEL EM AUTOCLAVE. LEVEZA E MAIOR DURABILIDADE. PARA CALIBRAGEM DE CONES DE PAPEL OU DE GUTTA PERCHANOS TRATAMENTOS ENDODÔNTICOS. DIMENSÕES 85,6X15X3 MM.	UND	20	16,03	320,60
435	REMOVEDOR DE MANCHAS ácido clorídrico a 6% e carbetto de silício Embalagem com 1 seringa com 2g + 10 ponteiros para aplicação + 1 espátula.	Seringa	20	33,75	675,00
436	RESINA COMPOSTA ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECÇÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G - 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215. COR: A1	Seringa 4	150	30,49	4.573,50
437	RESINA COMPOSTA ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECÇÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G - 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215. - COR: A3,5	Seringa 4	150	30,49	4.573,50
438	RESINA COMPOSTA; ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECÇÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G - 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215. - COR: A2	Seringa 4	200	30,49	6.098,00
439	RESINA COMPOSTA; ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE, O QUE POSSIBILITA SEU USO EM ÁREAS EXTENSAS E SUJEITAS A GRANDE ESFORÇO MASTIGATÓRIO; MATERIAL COM ELEVADA DUREZA,	Seringa 4	200	30,49	6.098,00

	RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA; EFEITO CAMALEÔNICO: IMITA AS ESTRUTURAS DENTAIS, FACILITANDO A CONFECCÃO DE RESTAURAÇÕES COM BOA ESTÉTICA, POR MEIO DE TÉCNICA SIMPLIFICADA; CARGA EM ZIRCÔNIA E SÍLICA QUE GARANTE ELEVADAS PROPRIEDADES MECÂNICAS; CONFIANÇA: MAIS DE 15 ANOS DE COMPROVAÇÃO CLÍNICA E CIENTÍFICA. CARACTERÍSTICAS DA Z100, CONSISTÊNCIA: COMPOSTA. PREENCHIMENTO: 2,5MM. COMPOSIÇÃO: TEGDMA, BISGMA, CERÂMICA SILANIZADA TRATADA, 2-BENZOTRIAZOLIL-4-METILFENOL. ELEVADA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. MATERIAL COM ELEVADA DUREZA, RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO E À FRATURA. EFEITO CAMALEÔNICO. SISTEMA DE CORES SIMPLIFICADO: TOTAL DE 12 CORES MAIS UTILIZADAS NO DIA A DIA. MAIOR FLUORESCÊNCIA. ÓTIMOS RESULTADOS ESTÉTICOS. ALTA RESISTÊNCIA AO DESGASTE. RENDIMENTO: 4G – 30 RESTAURAÇÕES DE DENTES ANTERIORES OU 20 DE POSTERIORES. CATEGORIA: DENTÍSTICA E ESTÉTICA. REGISTRO ANVISA: 80284930215. – COR: A3				
469	RESINA COMPOSTA FLUIDA– RESINA COMPOSTA FLUIDA (FLOW); 72 % DE TEOR DE CARGA E PARTÍCULAS MÉDIAS DE 0,05 A 5 ?M – 1 SERINGA COM 2G – CORES A2, A3, A0,5, OA3,5 E T.	Seringa 4	10	13,96	139,60
470	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL (ROSA) PÓ – 1KG	Frasco 500	20	132,53	2.650,60
471	RESINA ACRÍLICA AUTO– POLIMERIZÁVEL – (INCOLOR) PÓ– 1KG	Frasco 450	20	132,53	2.650,60
472	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL LÍQUIDO – 1 litro	Frasco 100	20	112,64	2.252,80
473	REVITALIZADOR DE INSTRUMENTAL METÁLICO. SOLUÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICOA 80%,REVITALIZADORA, PARA REMOÇÃO DE FERRUGEM, CROSTAS E OXIDAÇÃO DE INSTRUMENTAL DE AÇO INOX PARA SER DILUÍDA EM 6 PARTES DE ÁGUA, FRASCO COM 200 ML.	UNIDADE	20	67,68	1.353,60
474	REVELADOR DENTAL INDICADO PARA REVELAÇÃO DA IMAGEM DO EXAME NA PELÍCULA DE FILME. EMBALAGEM COM 475 ML.	Frasco 475	210	11,43	2.400,30
475	SACO PLÁSTICO TIPO "DINDIM"–SACO PLÁSTICO TIPO "DINDIM" (5 X 20MM) – PACOTE C/ 1000	Pacote 100	60	32,00	1.920,00
476	SELANTE PARA FOSSULAS E FISSURAS– FOTOPOLIMERIZAVEL; PARA LUZ VISIVEL, COM FLUOR; CONTENDO 02 TUBOS DE SELANTE COM 5 GRAMAS, 20 PONTAS DENTAL GEL COM 2.5 ML; 01 BLOCO PARA MISTURA, 05 AGULHASDESCARTAVEIS, ACONDICIONADO EM CAIXA	Frasco 2,5	60	15,12	907,20
478	SERINGA DESCARTÁVEL LUER SLIP 10 ML ACOPLAMENTO COM A SERINGA POR ENCAIXE. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS MÉDICO–HOSPITALARES.(bico tipo Luer Slip)	UND	2000	0,40	800,00
479	SERINGA DESCARTÁVEL LUER SLIP 20 ML ACOPLAMENTO COM A SERINGA POR ENCAIXE. INDICADA PARA PROCEDIMENTOS MÉDICO–HOSPITALARES.(bico tipo Luer Slip)	UND	2000	0,63	1.260,00
480	SILICONE DE ADIÇÃO ELITE HD + LIGHT BODY NORMAL– EMBALAGEM COM 1 CARTUCHO BASE 50ML, 1 CARTUCHO CATALISADOR 50ML E 12 PONTAS MISTURADORAS (PEQUENA/AMARELA). MÁXIMA PRECISÃO NA REPRODUÇÃO DOS DETALHES; ELEVADA RESISTÊNCIA À LACERAÇÃO; EXCELENTE RECUPERAÇÃO ELÁSTICA; ELEVADA ESTABILIDADE DIMENSIONAL EM ATÉ 14 DIAS; PIGMENTAÇÃO OPACA PARA UMA MELHOR LEITURA DOS DETALHES; POSSIBILIDADE DE VAZAR O MODELO IMEDIATAMENTE APÓS A DESINFECÇÃO; PROPORÇÃO DE MISTURA 1:1; HIDROCOMPATIBILIDADE; TIXOTROPIA; BIOCOMPATIBILIDADE; RELAÇÃO IDEAL ENTRE TEMPO DE TRABALHO E TEMPO DE PRESA (EFEITO SNAP–SET); LONGO TEMPO DE TRABALHO; CURTO TEMPO DE PERMANÊNCIA NA BOCA; VALIDADE: 3 ANOS.	UND	30	401,99	12.059,70
481	SILICONE DE ADIÇÃO ELITE HD+ PUTTY SOFT DENSO – EMBALAGEM COM 1 PUTTY SOFT BASE 250ML, 1 PUTTY SOFT CATALISADOR 250ML E 2 COLHERES DOSADORAS. DUREZA FINAL 60 SHORE–A; RELAÇÃO IDEAL DOS TEMPOS DE TRABALHO E DE ENDURECIMENTO (EFEITO SNAP–SET); LONGO TEMPO DE TRABALHO; MENOR TEMPO DE PERMANÊNCIA NA BOCA, BIOCOMPATÍVEL; COR LARANJA; ELEVADA RESISTÊNCIA À LACERAÇÃO; RESISTÊNCIA À DEFORMAÇÃO; ELEVADA ESTABILIDADE DIMENSIONAL DE ATÉ 14 DIAS; EXCELENTE RECUPERAÇÃO ELÁSTICA; 3 ANOS DE GARANTIA; DESINFECÇÃO SEGURA COM STERIGUM (ZHERMACK).	UND	20	507,99	10.159,80
482	SILICONE DE CONDENSAÇÃO DENSO 900ML– MASSA DENSA COM ALTA FLUIDEZ, VISCOSIDADE INICIAL E EXCELENTE RIGIDEZ DEPOIS DO ENDURECIMENTO.	UND	60	316,22	18.973,20

	ELEVADA RESISTÊNCIA À LACERAÇÃO. TIXOTROPIA. EXCELENTE RELAÇÃO ENTRE RIGIDEZ E ELASTICIDADE. RELAÇÃO IDEAL TEMPO DE TRABALHO/TEMPO DE PRESA FACILITANDO SUA MANIPULAÇÃO. TEMPOS DE TRABALHO E DE PRESA VARIÁVEIS SEGUNDO A QUANTIDADE DE CATALISADOR E TEMPERATURA AMBIENTE. INDICADO NA TÉCNICA DE DUPLA-MOLDAGEM. UTILIZADO EM CONJUNTO COM A PASTA CATALISADORA (INDURENT GEL). DESINFECÇÃO SEGURA COM ZETA 7 SOLUTION E ZETA 7 SPRAY. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS. TEMPO TOTAL DE TRABALHO (A 23 °C): 115. PERMANÊNCIA NA BOCA: 3'15. TEMPO TOTAL: 430. RECUPERAÇÃO ELÁSTICA (ISO 4823): 98%. DUREZA: 60 SHORE A. AROMA: MENTA. VALIDADE: 3 ANOS A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO. CATEGORIA: MOLDAGEM E MODELO. REGISTRO ANVISA: 80745400038.				
483	SILICONE DE CONDENSAÇÃO INDURENT GEL CATALYST- EMBALAGEM COM 1 CATALISADOR GEL DE 60ML. GEL DE COR VERMELHA PARA VISUALIZAR A MISTURA HOMOGÊNEA; ABSOLUTA VERSATILIDADE DE UTILIZAÇÃO; FACILMENTE DOSÁVEL.	UND	60	105,99	6.359,40
484	SILICONE DE CONDENSAÇÃO ORANWASH L FLUIDO – HIDROCOMPATIBILIDADE DOS FLUIDOS: AUXILIA NO ALCANCE DE UMA MAIOR PRECISÃO E REPRODUÇÃO DOS DETALHES DURANTE A MOLDAGEM. BIOCAMPATIBILIDADE: EVITA IRRITAÇÕES E SENSIBILIDADE EM MUCOSAS E TECIDOS ORAIS. ALTA PRECISÃO E DUREZA FINAL: PARA MODELOS PERFEITOS PARA A CONFECÇÃO DE PRÓTESES. RESISTÊNCIA AO RASGO: MINIMIZA A CHANCE DE RASGO DA IMPRESSÃO QUANDO É REMOVIDO DA BOCA DO PACIENTE. CARACTERÍSTICAS DO SILICONE ORANWASH L. TEMPO TOTAL DE TRABALHO (A 23 °C): 130. PERMANÊNCIA NA BOCA: 3'30. TEMPO TOTAL: 500. RECUPERAÇÃO ELÁSTICA (ISO 4823): 99%. ESTABILIDADE DIMENSIONAL: 72 HORAS. SEM GLÚTEN E SEM LACTOSE: PARA SEGURANÇA E SATISFAÇÃO DOS PACIENTES INTOLERANTES. COR E AROMA: LARANJA. ESPECIALIDADES INDICADAS: PRÓTESE, DENTÍSTICA, ODONTOPEDIATRIA, IMPLANTODONTIA E ORTODONTIA. REGISTRO ANVISA: 80745400038.	UND	60	103,99	6.239,40
485	KIT REEMBASADOR SOFT REBASE- EMBALAGEM COM 30G DE PÓ+ 30ML DE LÍQUIDO + 8ML DE GLAZE + 2 COPOS DE MEDIDORES. COR ROSA. COMPOSIÇÃO: PÓ INCOLOR: POLIMETACRILATO. PÓ ROSA: POLIMETACRILATO E PIGMENTOS. LÍQUIDO: METACRILATOS, PLASTIFICANTE E INICIADOR. GLAZE: POLIMETACRILATO, ACETATO DE ETILA E ESSÊNCIA.	KIT	20	155,89	3.117,80
486	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA É UMA SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA À BASE DE CLORETO DE ALUMÍNIO. APRESENTA GRANDE AÇÃO ADSTRINGENTE E NÃO POSSUI EPINEFRINA EM SUA COMPOSIÇÃO. REALIZA UM EFETIVO CONTROLE DO SANGRAMENTO, NÃO INTERFERINDO NA PRESA DO MATERIAL DE MOLDAGEM. NÃO APRESENTA REAÇÕES ADVERSAS E PODE SER UTILIZADO EM CARDÍACOS. INDICADA PARA USO EM PEQUENAS CIRURGIAS E NOS CASOS ONDE UM CONTROLE DE SANGRAMENTO SE FAZ NECESSÁRIO.	UND	80	12,58	1.006,40
487	SOLVENTE DE GUTA PERCHA CITROL – FRASCO COM 10ML.	Frasco 10	10	13,39	133,90
488	SONDA EXPLORADORA MODIFICADA PARA ENDODONTIA Nº:5 PONTA RETA	UND	20	6,00	120,00
489	SONDA EXPLORADORA Nº 23	UND	20	6,00	120,00
490	SONDA EXPLORADORA Nº 5 PONTA CURVA	UND	20	6,00	120,00
491	SONDA NABERS Nº1	UND	20	15,69	313,80
492	SONDA NABERS Nº2	UND	20	15,69	313,80
493	SONDA PERIODONTAL MILIMETRADA – TIPO OMS	UND	20	15,49	309,80
494	SONDA RHEIN	UND	20	8,19	163,80
495	SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE INDICADO PARA TESTE DE VITALIDADE NOS DENTES. BASE DE ÁGUA. ODOR MENTOLADO. POR SER A BASE DE ÁGUA APRESENTA UM MENOR CUSTO. SUA COMPOSIÇÃO PERMITE EFICÁCIA NO DIAGNÓSTICO POR APRESENTAR AGENTES DE RESFRIAMENTO.	Frasco 200	30	28,67	860,10
496	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTAVEL UTILIZADO EM CIRURGIAS INTRA-ORAIS PARA SUGAR SANGUE E LÍQUIDOS PRESENTES	UND.	15000	0,91	13.650,00
497	SUGADOR ENDODONTICO DESCARTÁVEL: TUBO CONFECCIONADO EM PVC PONTEIRA EXTRA MACIA, ATÓXICO, COLORIDO, VAZADO E COM AROMA ARTIFICIAL DE TUTTI-FRUTTI. NÃO ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. PROIBIDO REUTILIZAR. 20 UNIDADES DE SUGADOR DE ENDODONTICO;	UND.	4000	13,49	53.960,00
498	SUGADOR DESCARTÁVEL – VÁRIAS CORES INDICADO P/ SUGAR O EXCESSO DE SALIVA DURANTE OS PROCEDIMENTOS BUCAIS. CONFECCIONADOS COM PVC	EMB. C/ 40	3800	4,98	18.924,00

	VIRGEM E ATÓXICO. AS PONTAS SÃO SOLDADAS AO TUBO PARA MAIOR SEGURANÇA DO PACIENTE. DESENHO ANATÔMICO, O QUE PROPORCIONA UMA EXCELENTE SUÇÃO SEM AGREDIR O TECIDO. NÃO TEM MEMÓRIA ELÁSTICA, PERMANECENDO NA POSIÇÃO DESEJADA.				
499	TAMBOREL PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL	UND	30	19,49	584,70
500	TESOURA CIRÚRGICA CURVA AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS ODONTOLÓGICOS.	UND	40	25,99	1.039,60
501	TESOURA CIRÚRGICA FINA RETA AÇO INOXIDÁVEL, AUTOCLAVÁVEL. UTILIZADA EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS ODONTOLÓGICOS.	UND	40	26,00	1.040,00
502	TESOURA ÍRIS RETA 11,5CM E UTILIZADA PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS EM GERAL, PROPORCIONANDO FACILIDADE E SEGURANÇA PARA CORTAR FIOS CIRÚRGICOS, TECIDOS MOLE E ETC.	UND	30	14,45	433,50
503	TIRA DE LIXA ACABAMENTO DE RESINA C/150 MICRODONT – INDICADO PARA ACABAMENTO E POLIMENTO EM SUPERFÍCIES PROXIMAS DE RESTAURAÇÕES REALIZADAS COM RESINA COMPOSTA E IONÔMERO DE VIDRO (TAMANHO DAS TIRAS: 4MM DE LARGURA E 170 MM DE COMPRIMENTO; – ABRASIVO DE GRANULAÇÃO GROSSA (CINZA) E MÉDIA (BRANCA); –CADA TIRA POSSUI UM CENTRO NEUTRO (SEM ABRASIVO) PARA FACILITAR A INTRODUÇÃO NAS SUPERFÍCIES INTERPROXIMAS DOS DENTES). EMBALAGEMCONTENDO 150 TIRAS	EMB. C/ 15	65	8,38	544,70
504	TIRA DE LIXA EM AÇO – 4MM TIRAS METÁLICAS E FLEXÍVEIS. ATINGEM ANATOMICAMENTE OS BORDOS INTERPROXIMAS. APRESENTADAS EM LARGURAS DIFERENTES, COM A FINALIDADE DE DIVERSIFICAR SUA UTILIZAÇÃO. SÃO CONFECCIONADAS EM AÇO INOXIDÁVEL, PORTANTO NÃO ENFERRUJAM. POSSUEM ÓTIMO ACABAMENTO E ABRASIVO DE ÓTIMA QUALIDADE. UTILIZADAS PARA ACABAMENTO E POLIMENTO DAS FACES PRÓXIMAS DAS RESTAURAÇÕES E INDICADAS PARA TODOS OS TIPOS DE MATERIAIS RESTAURADORES, COMO COMPÓSITOS, ACRÍLICOS, IONÔMEROS DE VIDRO E AMÁLGAMA.	EMB. C/ 15	60	6,35	381,00
505	TIRA MATRIZ DE POLIÉSTER – 120 X 10 X 0,5MM TIRAS DE POLIÉSTER TRANSPARENTE. PROTEGE O CIMENTO DURANTE A REAÇÃO DE GELEIFICAÇÃO, RESULTANDO NO ENDURECIMENTO DO MATERIAL, DA PERDA OU ABSORÇÃO DE UMIDADE PRESENTE NO LOCAL. UTILIZADA PARA SEPARAR O DENTE A SER RESTAURADO DO DENTE VIZINHO. TEM A FUNÇÃO DE CONFINAR SOB PRESSÃO, O MATERIAL RESTAURADOR NO INTERIOR DA CAVIDADE. UTILIZADO PARA ISOLAR AS RESTAURAÇÕES FEITAS COM RESINAS COMPOSTAS.	EMB. C/ 50	50	1,89	94,50
506	VASELINA SÓLIDA ESPECIAL TEM EFEITO EMOLIENTE E MELHORA A ELASTICIDADE. COMO UMECTANTE DE MATERIAIS E EM RACHADURAS DA PELE. POTE COM 35G.	Embalagem	120	7,40	888,00
507	VERNIZ FLUORETADO ESTE PRODUTO TEM A CAPACIDADE DE AUMENTAR A RESISTÊNCIA DO ESMALTE E PROMOVER A SUA REMINERALIZAÇÃO. O VERNIZ COM FLÚOR CONTÉM 5% DE FLUORETO DE SÓDIO EM UMA BASE ADESIVA DE RESINAS NATURAIS. DURANTE O TEMPO EM QUE O VERNIZ PERMANECE EM CONTATO COM O ESMALTE HÁ LIBERAÇÃO DE FLUORETOS. A PERMANÊNCIA DA CAMADA DE VERNIZ SE FAZ PRESENTE POR MAIS DE 24 HORAS, PRODUZINDO O FLUORETO DE CÁLCIO E A FLUORAPATITA. FLUORETAÇÃO DO ESMALTE DENTÁRIO E PROFILAXIA DA CÁRIE. TRATAMENTO DESSENSIBILIZANTE DE COLOS DENTÁRIOS. APÓS A APLICAÇÃO O PACIENTE NÃO DEVE ESCOVAR OS DENTES NO MESMO DIA. O TRATAMENTO PROFILÁTICO É INDICADO A CADA 6 MESES. ESTOJO CONTENDO: – 1 FRASCO COM 10ML E 1 FRASCO COM 10 ML DE SOLVENTE.	Conjunto	20	64,90	1.298,00
567	ABAIXADOR DE LÍNGUA, MODELO BRUENINGS – DE 18 CM DE COMPRIMENTO, PRODUZIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, COM EXCELENTE ACABAMENTO E POLIMENTO. PASSÍVEL DE ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE SEM DANOS À ESTRUTURA DO INSTRUMENTO. APRESENTAÇÃO EM EMBALAGEM INDIVIDUAL.	Embalagem	20	11,39	227,80
568	AGENTE CARIOSTÁTICO COM AÇÃO DESSENSIBILIZANTE QUE COMBINA TRÊS COMPONENTES: PRATA, IODETO E FLUORETO, QUE PROMOVEM O CONTROLE INSTANTÂNEODA PROGRESSÃO DA LESÃO DE CÁRIE E ALÍVIO DA HIPERSENSIBILIDADE. EM DOIS PASSOS, FRACOS COM 1,5ML DE 38% DE DIAMINO FLUORETO DE PRATA (SDF) E 3ML DE 58,3% DE IODETO DE POTÁSSIO (KI).	Embalagem	50	102,14	5.107,00
569	ALAVANCAS POTTS (CONJUNTO COM 2 PEÇAS) – CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI-420, POSSUI CABO EM FORMA DE "T" PARA FACILITAR O MANUSEIO, E	UND	10	119,99	1.199,90

	PONTAS ATIVAS CURVADAS RESPECTIVAMENTE PARA A DIREITA E ESQUERDA. AUTOCLAVÁVEL.				
570	ALGODÃO ROLETE EXTREMAMENTE MACIO E ABSORVENTE, PROPORCIONANDO ASSIM FACILIDADES PARA O PROFISSIONAL. CONFECCIONADO COM A MAIS ALTA QUALIDADE. UTILIZA UM MODERNO PROCESSO DE FABRICAÇÃO. PRODUZIDO COM FIBRAS SELECIONADAS 100% NATURAIS. POSSUI FORMATO CILÍNDRICO E PODE SER ESTERILIZADO EM GÁS (ÓXIDO DE ETILENO) E RAIOS GAMA. UTILIZADO PARA TRATAMENTO DENTÁRIO, LIMPEZA BUCAL, ABSORÇÃO DE SALIVA E AFASTAMENTO DA BOCHECHA.	PCT. C/ 10	2000	2,54	5.080,00
571	BROCA MINICUT CARBONETO DE TUNGSTÊNIO Nº 1516; INDICADO PARA LIGAS PRECIOSAS E NÃO PRECIOSAS: PARA ACABAMENTO FINO E ALISAMENTO DE SUPERFÍCIES. PARA MODELAGEM DE SUPERFÍCIES OCLUSAIS E DE MARGENS. * INDICADO PARA LIGAS DE COCR PARA REMOVÍVEIS: MODELAGEM E ACABAMENTO FINO. * ACRÍLICOS DE PRÓTESES E MATERIAIS DE MOLDEIRAS: CARACTERIZAÇÃO E ACABAMENTO FINO DA GENGIVA ARTIFICIAL.	UND	100	28,90	2.890,00
572	PORTA JALECO PERSONALIZADO; TECIDO SINTÉTICO DE ALTA QUALIDADE, RESISTENTE E ELEGANTE. MEDIDAS: 29 CM (COMPRIMENTO) X 30 CM (ALTURA). POSSIBILIDADE DE BORDADO EXCLUSIVO EM ODONTOLOGIA. PROTEGE O JALECO CONTRA SUJEIRAS E MANTÉM SEMPRE ORGANIZADO.	UND	100	30,99	3.099,00
573	NECESSAIRE BOX 3 DIVISÓRIAS: FORRO IMPERMEÁVEL, IDEAL PARA MANTER SEUS ITENS PROTEGIDOS. SUPER PRÁTICA PARA O DIA A DIA, VIAGENS OU TRABALHO. MEDIDAS: 24 CM (COMPRIMENTO) X 15 CM (ALTURA) X 10 CM (LARGURA). ESPAÇO INTELIGENTE COM 3 DIVISÓRIAS INTERNAS PARA ORGANIZAR MAQUIAGEM, HIGIENE PESSOAL OU MATERIAIS DE TRABALHO	UND	100	2,70	270,00
574	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 2135F BROCA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
575	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3071 BROCA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
576	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3195 F BROCA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
577	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA ARREDONDADA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3168 BROCA DIAMANTADA EM CHAMA ARREDONDADA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
578	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118 BROCA DIAMANTADA EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O	UND	50	1,94	97,00

	DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.				
579	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118F BROCA DIAMANTADA EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	1,94	291,00
580	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118FF BROCA DIAMANTADA EM CHAMA. PRODUZIDAS EM AÇO INOXIDÁVEL GRAU CIRÚRGICO, COM HASTE FG E DIAMANTADAS ATRAVÉS DE PROCESSO ELETROQUÍMICO ÚNICO, QUE CONFERE MAIOR RESISTÊNCIA NA ADERÊNCIA DO AÇO INOXIDÁVEL COM O DIAMANTE, BEM COMO MAIOR DUREZA DO MESMO, AUMENTANDO A VIDA ÚTIL DA PONTA DIAMANTADA. INDICADA PARA SER UTILIZADA EM CANETAS DE ALTA ROTAÇÃO.	UND	150	2,50	375,00
581	BROCA SHOFU; ACABAMENTO FINO DE ESMALTE, COMPÓSITOS, COMPÔMEROS E PORCELANAS.	UND	50	6,10	305,00
582	BROCA TRONCO-CRÔNICA (DOURADA)	UND	20	23,20	464,00
583	CARIOSTÁTICO 30%: CARACTERÍSTICAS: A SOLUÇÃO DE DIAMINO FLUORETO DE PRATA A30% EM MEIO AMONÍACAL, PROMOVE O FORTALECIMENTO DA ESTRUTURA DO ESMALTE PELA FORMAÇÃO DE CA F2 (FLUORETO DE CÁLCIO) E AG3 PO4 (FOSFATO DE PRATA) ATRAVÉS DE SUA REAÇÃO COM A ESTRUTURA DENTÁRIA, ALÉM AINDA DA FORMAÇÃO DE COMPLEXOS PROTÉICOS DE PRATA NA SUPERFÍCIE DO DENTE. A AÇÃO PREVENTIVA ESTÁ RELACIONADA COM O ÍON FLUORETO E A AÇÃO CONTROLADORA COM O ÍON PRATA. A AÇÃO CARIOSTÁTICA SE DÁ PELA ESTIMULAÇÃO DA ESCLEROSE DA DENTINA, NÃO PERMITINDO O AVANÇO DACÁRIE DENTAL. A AÇÃO ANTI-MICROBIANA SE DÁ PRINCIPALMENTE POR SUA AÇÃO SOBRE S. MUTANS. ESTUDOS RELATARAM UMA DIMINUIÇÃO DE 65% DO ÍNDICE DE CÁRIE EM MOLARES, COM A APLICAÇÃO TRIMESTRAL DE CARIOSTÁTICOS. TEM AÇÃO CURATIVA, PARALISANDO LESÕES CARIOSAS, PELA FORMAÇÃO DE DENTINA ESCLEROSADA. APRESENTAÇÃO :FRASCO C/ 5ML.	Embalagem	50	28,00	1.400,00
584	EDTA TRISSÓDICO GEL 24% – ATUA DESMINERALIZANDO PARTÍCULAS DENTINÁRIAS POR QUELAÇÃO DE ÍONS DE CÁLCIO E MAGNÉSIO, FACILITANDO SUA DISSOLUÇÃO E ABSORÇÃO, MOSTRANDO-SE COMO UM EFETIVO AGENTE QUELANTE E LUBRIFICANTE. * É TAMBÉM EFETIVO NA REMOÇÃO DE RASPAS DENTINÁRIAS DURANTE A TERAPIA PERIODONTAL, EXPONDO O COLÁGENO E FACILITANDO A ADERÊNCIA DO TECIDO CONJUNTIVO TRATADO NA SUPERFÍCIE RADICULAR. * ESTE COMPOSTO DESCALCIFICA A DENTINA A UMA PROFUNDIDADE DE 10 A 30 ?MEM 5 MINUTOS. . * A SUA SOLUBILIDADE CHEGA A 30% E O SEU PH ENTRE 7,0 E 8,0 É COMPATÍVEL COM OS TECIDOS VIVOS, CONFERINDO AO PRODUTO UMA IRRITAÇÃO TECIDUAL PRATICAMENTE NULA. * REMOÇÃO DA SMEAR LAYER,FACILITANDO A PENETRAÇÃO DE AGENTES ADESIVOSOU CIMENTOS NO INTERIOR DOS CANALÍCULOS DENTINÁRIOS. * FACILITAÇÃO DA ENTRADA DE LIMAS PARA INSTRUMENTAÇÃO ENDODÔNTICA EM CONDUTOS ATRESIADOS. EMBALAGEM COM 2 SERINGAS DE3G.	Frasco 20	20	9,94	198,80
585	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE ENDO-Z 25MM FG; (ALTA-ROTAÇÃO) PRODUZIDA EM AÇO CARBIDE. NO FORMATO TRONCO-CÔNICO. COM PONTA INATIVA. COM: 25MM DE COMPRIMENTO. ALTA ROTAÇÃO; FACILITA O ACESSO À CÂMARA PULPAR DURANTE A CIRURGIA DE ACESSO. POSSUI HASTE DOURADA, O QUE FACILITA A VISUALIZAÇÃO DO TIPO DE BROCA.	UND	100	14,99	1.499,00
586	CERA PERIFÉRICA: A CERA PERIFÉRICA É UMA CERA UTILIZADA NA MOLDAGEM ODONTOLÓGICA. ELA É APLICADA AO REDOR DOS DENTES PARA CRIAR UMA BARREIRA QUE PERMITE A CONTENÇÃO DE MATERIAIS DE MOLDAGEM. ESSA CERA É ESPECIALMENTE ÚTIL NA CRIAÇÃO DE MOLDES PRECISOS EM PROCEDIMENTOS DE PRÓTESES E RESTAURAÇÕES.	UND	40	18,17	726,80
				<b>Total:</b>	783.286,35

Assinado por 1 pessoa: GERFESON GARCIA DE SOUSA  
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://saobento.1doc.com.br/verificacao/3C27-763E-8B81-3C4E> e informe o código 3C27-763E-8B81-3C4E

**CLÁUSULA QUARTA - DO REAJUSTAMENTO EM SENTIDO ESTRITO - REAJUSTE:**



Os preços inicialmente contratados são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data do orçamento estimado, em 23/01/2026.

Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido do Contratado, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pelo Contratante, do seguinte parâmetro, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade: Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo IPCA-IBGE.

Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o Contratante pagará ao Contratado a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

O registro da variação do valor contratual para fazer face ao reajuste de preços poderá ser realizado por simples apostila. O prazo para resposta ao pedido de restabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro, quando for o caso, será de até um mês, contado da data do fornecimento da documentação comprobatória do fato imprevisível ou previsível de consequência incalculável, observadas as disposições dos Arts. 124 a 136, da Lei 14.133/21.

#### **CLÁUSULA QUINTA - DA DOTAÇÃO:**

As despesas correrão por conta da seguinte dotação, constante do orçamento vigente:

209 FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

10.301.0010 2046 Manutenção do Programa de Atenção Básica PAB/SUS

783 – 3390.30 99 15001002 Material de Consumo

785 – 3390.30 99 16000000 Material de Consumo

787 – 3390.30 99 16210000 Material de Consumo

10.305.0009 2048 MANUTENÇÃO DA VIGILÂNCIA EM SAÚDE

919 – 3390.30 99 16000000 Material de Consumo

10.301.0009 2053 Manutenção das Atividades do Fundo Municipal de Saúde

226 – 3390.30 99 17060000 Material de Consumo

733 – 3390.30 99 15001002 Material de Consumo

10.302.0009 2127 Manutenção de Outros Programas de Média e Alta Complexidade – MAC/SUS

849 – 3390.30 99 16000000 Material de Consumo

851 – 3390.30 99 15001002 Material de Consumo

853 – 3390.30 99 16210000 Material de Consumo

10.303.0009 2131 Manutenção da Assistência Farmacêutica Básica

907 – 3390.30 99 16210000 Material de Consumo

909 – 3390.30 99 16000000 Material de Consumo

911 – 3390.30 99 15001002 Material de Consumo

10.301.0009 2132 Manutenção das Atividades da Gestão do SUS no município

753 – 3390.30 99 16000000 Material de Consumo

10.301.0010 2221 Ações de enfrentamento ao COVID19

813 – 3390.30 99 16000000 Material de Consumo

10.302.0009 229 Manutenção do Hospital Maria Paulino Lúcio

887 – 3390.30 99 16320000 Material de Consumo

889 – 3390.30 99 15001002 Material de Consumo

142 – 3390.30 99 15001002 Material de Consumo

168 – 3390.30 99 16000000 Material de Consumo

#### **CLÁUSULA SEXTA - DO PAGAMENTO:**

O pagamento será efetuado mediante processo regular e em observância às normas e procedimentos adotados pelo Contratante, bem como as disposições dos Arts. 141 a 146 da Lei 14.133/21; da seguinte maneira: Para ocorrer no prazo de trinta dias, contados do período de adimplemento.

#### **CLÁUSULA SÉTIMA - DO PRAZO E DA VIGÊNCIA:**

O prazo máximo de entrega do objeto ora contratado, que admite prorrogação nas condições e hipóteses previstas na Lei 14.133/21, está abaixo indicado e será considerado da emissão do Pedido de Compra:

a - Entrega: 7 (sete) dias.

A vigência do presente contrato será determinada: até 17/04/2027, considerada da data de sua assinatura; podendo ser prorrogada, nas hipóteses e nos termos dos Arts. 105 a 114, da Lei 14.133/21.

#### **CLÁUSULA OITAVA - DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE:**

a - Efetuar o pagamento relativo ao fornecimento efetivamente realizado, de acordo com as respectivas cláusulas do presente contrato;

b - Proporcionar ao Contratado todos os meios necessários para o fiel fornecimento contratado;

c - Notificar o Contratado sobre qualquer irregularidade encontrada quanto à qualidade de produto fornecido, exercendo a mais ampla e completa fiscalização, o que não exime o Contratado de suas responsabilidades contratuais e legais;

d - Designar representantes com atribuições de Gestor e Fiscal deste contrato, conforme requisitos estabelecidos na norma vigente, ou pelos respectivos substitutos, especialmente para coordenar as atividades relacionadas à fiscalização e acompanhar e fiscalizar a sua execução, respectivamente, permitindo a contratação de terceiros para assistência e subsídio da fiscalização com informações pertinentes a essa atribuição;

e - Observar, em compatibilidade com o objeto deste contrato, as disposições dos Arts. 115 a 123 da Lei 14.133/21.

#### **CLÁUSULA NONA - DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO:**

- a - Executar devidamente o fornecimento descrito na cláusula correspondente do presente contrato, dentro dos melhores parâmetros de qualidade estabelecidos para o ramo de atividade relacionada ao objeto contratual, com observância aos prazos estipulados;
- b - Responsabilizar-se por todos os ônus e obrigações concernentes à legislação fiscal, civil, tributária e trabalhista, bem como por todas as despesas e compromissos assumidos, a qualquer título, perante seus fornecedores ou terceiros em razão da execução do objeto contratado;
- c - Manter preposto capacitado e idôneo, aceito pelo Contratante, quando da execução do contrato, que o represente integralmente em todos os seus atos;
- d - Permitir e facilitar a fiscalização do Contratante devendo prestar os informes e esclarecimentos solicitados;
- e - Será responsável pelos danos causados diretamente ao Contratante ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo na execução do contrato, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo órgão interessado;
- f - Não ceder, transferir ou subcontratar, no todo ou em parte, o objeto deste instrumento, sem o conhecimento e a devida autorização expressa do Contratante;
- g - Manter, durante a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no respectivo processo licitatório, apresentando ao Contratante os documentos necessários, sempre que solicitado;
- h - Cumprir a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas em outras normas específicas, ao longo de toda a execução do contrato, e sempre que solicitado pelo Contratante, deverá comprovar o cumprimento dessa reserva de cargos, com a indicação dos empregados que preencherem as referidas vagas;
- i - Observar, em compatibilidade com o objeto deste contrato, as disposições dos Arts. 115 a 123 da Lei 14.133/21;
- j - As notas fiscais referente a aquisição dos bens contratados devem sempre passar pelo Setor de Compras. O endereço de e-mail do Setor é: [setordecomprassb@gmail.com](mailto:setordecomprassb@gmail.com);
- k - Por ocasião da entrega do objeto, os materiais deverão apresentar os seguintes critérios de validade: quando a validade for superior a 24 (vinte e quatro) meses: validade mínima de 60% (sessenta por cento) a partir da data de fabricação; quando a validade for igual ou inferior a 24 (vinte e quatro) meses: validade mínima de 75% (setenta e cinco por cento) a partir da data de fabricação. Com a aplicação exclusiva a este prazo de validade, na hipótese de absoluta impossibilidade de cumprimento desta condição, devidamente justificada e previamente avaliada pela instância gestora das atas de registro de preços desses itens, a Secretaria de Saúde poderá em extrema excepcionalidade, admitir a entrega, obrigando-se o fornecedor, quando acionado, a proceder a imediata substituição, à vista da inviabilidade de utilização dos itens no período de validade..

#### **CLÁUSULA DÉCIMA - DA ALTERAÇÃO E EXTINÇÃO:**

Este contrato poderá ser alterado com a devida justificativa, unilateralmente pelo Contratante ou por acordo entre as partes, nos casos e condições previstas nos Arts. 124 a 136 e sua extinção, formalmente motivada nos autos do processo, assegurados o contraditório e a ampla defesa, ocorrerá nas hipóteses e disposições dos Arts. 137 a 139, todos da Lei 14.133/21.

Nas alterações unilaterais a que se refere o inciso I, do caput do Art. 124, da Lei 14.133/21, o Contratado será obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, acréscimos ou supressões que se fizerem nas compras, de até o respectivo limite fixado no Art. 125, do mesmo diploma legal, do valor inicial atualizado do contrato. Nenhum acréscimo ou supressão poderá exceder o limite estabelecido, salvo as supressões resultantes de acordo celebrado entre os contratantes.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DO RECEBIMENTO:**

Executada a presente contratação e observadas as condições de adimplemento das obrigações pactuadas, os procedimentos e condições para receber o seu objeto pelo Contratante obedecerão, conforme o caso, às disposições do Art. 140, da Lei 14.133/21.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DAS PENALIDADES:**

O licitante ou o Contratado será responsabilizado administrativamente, facultada a defesa no prazo legal do interessado, pelas infrações previstas no Art. 155, da Lei 14.133/21 e serão aplicadas, na forma, condições, regras, prazos e procedimentos definidos nos Arts. 156 a 163, do mesmo diploma legal, as seguintes sanções: a – advertência aplicada exclusivamente pela infração administrativa de dar causa à inexecução parcial do contrato, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave; b – multa de mora de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) aplicada sobre o valor do contrato, por dia de atraso injustificado na execução do objeto da contratação; c – multa de 10% (dez por cento) sobre o valor do contrato por qualquer das infrações administrativas previstas no referido Art. 155; d – impedimento de licitar e contatar no âmbito da Administração Pública direta e indireta do ente federativo que tiver aplicado a sanção, pelo prazo máximo de três anos, aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos incisos II, III, IV, V, VI e VII do caput do referido Art. 155, quando não se justificar a imposição de penalidade mais grave; e – declaração de inidoneidade para licitar ou contratar no âmbito da Administração Pública direta e indireta de todos os entes federativos, pelo prazo mínimo de três anos e máximo de seis anos, aplicada ao responsável pelas infrações administrativas previstas nos incisos VIII, IX, X, XI e XII do caput do referido Art. 155, bem como pelas infrações administrativas previstas nos incisos II, III, IV, V, VI e VII do caput do mesmo artigo que justifiquem a imposição de penalidade mais grave que a sanção referida no § 4º do referido Art. 156; f – aplicação cumulada de outras sanções previstas na Lei 14.133/21.

Se o valor da multa ou indenização devida não for recolhido no prazo de 15 dias após a comunicação ao Contratado, será automaticamente descontado da primeira parcela do pagamento a que o Contratado vier a fazer jus, acrescido de juros moratórios de 1% (um por cento) ao mês, ou, quando for o caso, cobrado judicialmente.

#### **CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DA COMPENSAÇÃO FINANCEIRA:**

Nos casos de eventuais atrasos de pagamento nos termos deste instrumento, e desde que o Contratado não tenha concorrido de alguma forma para o atraso, será admitida a compensação financeira, devida desde a data limite fixada para o pagamento até a data correspondente ao efetivo pagamento da parcela. Os encargos moratórios devidos em razão do atraso no pagamento serão calculados com utilização da seguinte fórmula:  $EM = N \times VP \times I$ , onde: EM = encargos moratórios; N = número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento; VP = valor da parcela a ser paga; e I = índice de compensação financeira, assim apurado:  $I = (TX \div 100) \div 365$ , sendo TX = percentual do IPCA–

IBGE acumulado nos últimos doze meses ou, na sua falta, um novo índice adotado pelo Governo Federal que o substitua. Na hipótese do referido índice estabelecido para a compensação financeira venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

**CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DAS OBRIGAÇÕES PERTINENTES À LGPD:**

- a - As partes contratantes deverão cumprir a Lei nº 13.709, de 14 de Agosto de 2018, que é a Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais LGPD, quanto a todos os dados pessoais a que tenham acesso em razão deste contrato, independentemente de declaração ou de aceitação expressa.
- b - Os dados obtidos somente poderão ser utilizados para as finalidades que justificaram seu acesso e de acordo com a boa-fé e com os princípios do Art. 6º, da Lei 13.709/18.
- c - É vedado o compartilhamento com terceiros de qualquer dado obtido, fora das hipóteses permitidas em Lei.
- d - Constitui atribuição do Contratado orientar e treinar seus empregados, quando for o caso, sobre os deveres, requisitos e responsabilidades decorrentes da LGPD.
- e - O Contratante deverá ser informado, no prazo de cinco dias úteis sobre todos os contratos de suboperação firmados ou que venham a ser celebrados pelo Contratado.
- f - O Contratado deverá exigir de suboperadores e subcontratados o cumprimento dos deveres da presente cláusula, permanecendo integralmente responsável por garantir sua observância.
- g - O Contratante poderá realizar diligência para aferir o cumprimento desta cláusula, devendo o Contratado atender prontamente eventuais pedidos de comprovação formulados.
- h - O Contratado deverá prestar, no prazo fixado pelo Contratante, prorrogável mediante justificativa, quaisquer informações acerca dos dados pessoais para cumprimento da LGPD, inclusive quanto a eventual descarte realizado.
- i - Terminado o tratamento dos dados nos termos do Art. 15, é dever do Contratado eliminá-los, com exceção das hipóteses do Art. 16, ambos da Lei 13.709/18, incluindo aquelas em que houver necessidade de guarda de documentação para fins de comprovação do cumprimento de obrigações legais ou contratuais e somente enquanto não prescritas essas obrigações.
- j - Os bancos de dados formados a partir da execução do objeto deste contrato, notadamente aqueles que se proponham a armazenar dados pessoais, devem ser mantidos em ambiente virtual controlado, com registro individual rastreável de tratamentos realizados, conforme Art. 37, da Lei 13.709/18, com cada acesso, data, horário e registro da finalidade, para efeito de responsabilização, em caso de eventuais omissões, desvios ou abusos. Os referidos bancos de dados devem ser desenvolvidos em formato interoperável, a fim de garantir a reutilização desses dados pelo Contratante nas hipóteses previstas na LGPD.
- k - O presente contrato está sujeito a alterações nos procedimentos pertinentes ao tratamento de dados pessoais, quando indicado pela autoridade competente, em especial a Autoridade Nacional de Proteção de Dados, por meio de opiniões técnicas ou recomendações, editadas na forma da LGPD.

**CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA - DO FORO:**

Para dirimir as questões decorrentes deste contrato, as partes elegem o Foro da Comarca de São Bento.

E, por estarem de pleno acordo, foi lavrado o presente contrato em 02(duas) vias, o qual vai assinado pelas partes e por duas testemunhas.

São Bento - PB, 17 de Abril de 2026.

TESTEMUNHAS

PELO CONTRATANTE

\_\_\_\_\_

GERFESON GARCIA DE SOUSA  
Prefeito  
051.930.624-40

PELO CONTRATADO

\_\_\_\_\_

ISA COMERCIO VAREJISTA DE PRODUTOS  
HOSPITALARES LTDA  
MARIA DE FATIMA DE LIMA BRITO  
025.432.934-93





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 3C27-763E-8B81-3C4E

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ GERFESON GARCIA DE SOUSA (CPF 051.XXX.XXX-40) em 20/04/2026 17:41:13 GMT-03:00  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://saobento.1doc.com.br/verificacao/3C27-763E-8B81-3C4E>