

**FUNDAÇÃO SERVIÇOS SAÚDE DE NOVA ANDRADINA****CNPJ: 12.600.146/0001-57****Telefone: (67) 3441-5050****Avenida Eulenir de Oliveira Lima, 71****CEP: 79750-000 - Nova Andradina MS****PREGÃO ELETRÔNICO****Nr.: 20/2026 - PE****Processo Administrativo: 26/2026****Data do Processo: 23/04/2026****Fornecedor:****Endereço:****Cidade:****UF:****CEP:****CNPJ:****Telefone:**

### ANEXO III MODELO PROPOSTA DE PREÇO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Marca	Preço Unitário	Preço Total
1	25,000	UN	AROMATIZADOR DE AMBIENTES (400ml) - Aromatizador de ambientes -aerossol, não contendo CFC. Embalagens com 400 ml. Fragrância chá branco ou lavanda.			
2	3,000	UNI	BALDE (10 LITROS) - Balde capacidade 10 litros -Em material plástico reforçado com alça de metal. Medidas: 25 à 26cm de altura x 25 à 30 cm diâmetro -Cor: Preto			
3	12,000	UN	SUORTE/ DISPENSER DE PAREDE PARA COPOS DESCARTAVEL (180 MILILITROS) - Suporte dispenser de copo descartável de 180 mililitros material plástico fixa na parede com 2 parafusos			
4	80,000	UN	BORRIFADOR DE ÁGUA JATO REGULÁVEL (500ml) - Borrifador de água com jato regulável, material plástico, resistente e transparente com capacidade de 500ml cada.			
5	3,000	PAR	<p>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 35) - Bota de PVC nº 35 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p> <p>Descrição da bota:</p> <p>Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.</p> <p>A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.</p> <p>Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.</p>			
6	5,000	PAR	<p>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 36) - Bota de PVC nº 36 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p>			

Descrição da bota:  
Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.

A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.

Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.

7	15,000	PAR	<p>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 37) - Bota de PVC nº 37 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p> <p>Descrição da bota: Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.</p> <p>A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.</p> <p>Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.</p>
8	15,000	PAR	<p>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 38) - Bota de PVC nº 38 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p> <p>Descrição da bota: Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.</p> <p>A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.</p> <p>Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis,</p>

possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.

9	5,000	PAR	<p>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 39) - Bota de PVC nº 39 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p> <p>Descrição da bota:</p> <p>Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.</p> <p>A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.</p> <p>Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.</p>
10	5,000	PAR	<p>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 40) - Bota de PVC nº 40 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p> <p>Descrição da bota:</p> <p>Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.</p> <p>A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.</p> <p>Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.</p>
11	2,000	PAR	<p>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 41) - Bota de PVC nº 41 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p> <p>Descrição da bota:</p> <p>Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.</p> <p>A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com</p>

desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.

Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.

12	2,000	PAR	<p><b>BOTA DE PVC COR BRANCA (nº 42)</b> - Bota de PVC nº 42 - cor Branca -com forração interna de malha de poliéster antibacteriana, de uso profissional, fácil higienização, cano médio, 25cm. Solado PVC antiderrapante.</p> <p><b>Descrição da bota:</b> Bota de proteção confeccionada em borracha ou material polimérico equivalente de alta resistência, destinada ao uso em ambientes úmidos, com presença de agentes químicos, biológicos ou resíduos, típica das atividades hospitalares e de serviços de limpeza. O produto deverá possuir impermeabilidade total, alta resistência à abrasão, ao rasgamento e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e segurança durante o uso contínuo.</p> <p>A bota deverá apresentar solado antiderrapante, com desenho que proporcione aderência em pisos lisos e molhados, contribuindo para a prevenção de acidentes por escorregamento.</p> <p>Deverá contar com formato anatômico, conforto térmico e facilidade de higienização, permitindo uso prolongado sem prejuízo à mobilidade do usuário. O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.</p>
13	1,000	UN	<p><b>CAIXA ORGANIZADORA RETANGULAR (30 LITROS)</b> - Caixa organizadora retangular em plástico resistente transparente com tampa. Fechamento com trava. Capacidade: 30 litros.</p>
14	1,000	UN	<p><b>CAIXA ORGANIZADORA RETANGULAR (60 LITROS)</b> - Caixa organizadora retangular em plástico resistente transparente com tampa. Fechamento com trava. Capacidade: 60 litros.</p>
15	15,000	PAR	<p><b>CALÇADO DE SEGURANÇA BRANCO OU PRETO (nº 35)</b> - Calçado ocupacional de segurança tipo sapato, impermeável cor branco ou preto -nº35</p> <p><b>Descrição do sapato ocupacional impermeável</b> Sapato ocupacional impermeável, destinado ao uso profissional em ambientes com presença de umidade, resíduos líquidos e risco de escorregamento, tais como áreas hospitalares, serviços de limpeza e setores operacionais. O calçado deverá ser confeccionado em material impermeável de alta resistência, garantindo vedação adequada contra a penetração de líquidos e facilidade de higienização.</p> <p>Deverá possuir solado antiderrapante, com coeficiente de atrito compatível com pisos lisos e molhados, proporcionando estabilidade e segurança durante o deslocamento.</p> <p>O produto deverá apresentar formato anatômico, conforto para uso prolongado, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência mecânica compatível com uso contínuo.</p> <p>O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção</p>

Individual.

16	15,000	PAR	<p>CALÇADO DE SEGURANÇA BRANCO OU PRETO (n° 36) - Calçado ocupacional de segurança tipo sapato, impermeável cor branco ou preto -n°36</p> <p>Descrição do sapato ocupacional impermeável Sapato ocupacional impermeável, destinado ao uso profissional em ambientes com presença de umidade, resíduos líquidos e risco de escorregamento, tais como áreas hospitalares, serviços de limpeza e setores operacionais. O calçado deverá ser confeccionado em material impermeável de alta resistência, garantindo vedação adequada contra a penetração de líquidos e facilidade de higienização.</p> <p>Deverá possuir solado antiderrapante, com coeficiente de atrito compatível com pisos lisos e molhados, proporcionando estabilidade e segurança durante o deslocamento.</p> <p>O produto deverá apresentar formato anatômico, conforto para uso prolongado, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência mecânica compatível com uso contínuo.</p> <p>O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora n° 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.</p>
17	30,000	PAR	<p>CALÇADO DE SEGURANÇA BRANCO OU PRETO (n° 37) - Calçado ocupacional de segurança tipo sapato, impermeável cor branco ou preto -n°37</p> <p>Descrição do sapato ocupacional impermeável Sapato ocupacional impermeável, destinado ao uso profissional em ambientes com presença de umidade, resíduos líquidos e risco de escorregamento, tais como áreas hospitalares, serviços de limpeza e setores operacionais. O calçado deverá ser confeccionado em material impermeável de alta resistência, garantindo vedação adequada contra a penetração de líquidos e facilidade de higienização.</p> <p>Deverá possuir solado antiderrapante, com coeficiente de atrito compatível com pisos lisos e molhados, proporcionando estabilidade e segurança durante o deslocamento.</p> <p>O produto deverá apresentar formato anatômico, conforto para uso prolongado, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência mecânica compatível com uso contínuo.</p> <p>O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora n° 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.</p>
18	30,000	PAR	<p>CALÇADO DE SEGURANÇA BRANCO OU PRETO (n° 38) - Calçado ocupacional de segurança tipo sapato, impermeável cor branco ou preto -n°38</p> <p>Descrição do sapato ocupacional impermeável Sapato ocupacional impermeável, destinado ao uso profissional em ambientes com presença de umidade, resíduos líquidos e risco de escorregamento, tais como áreas hospitalares, serviços de limpeza e setores operacionais. O calçado deverá ser confeccionado em material impermeável de alta resistência, garantindo vedação adequada contra a penetração de líquidos e facilidade de higienização.</p> <p>Deverá possuir solado antiderrapante, com coeficiente de atrito compatível com pisos lisos e molhados, proporcionando estabilidade e segurança durante o deslocamento.</p> <p>O produto deverá apresentar formato anatômico, conforto</p>

para uso prolongado, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência mecânica compatível com uso contínuo.

O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.

19 12,000 PAR

CALÇADO DE SEGURANÇA BRANCO OU PRETO (nº 39) - Calçado ocupacional de segurança tipo sapato, impermeável cor branco ou preto -nº39

Descrição do sapato ocupacional impermeável Sapato ocupacional impermeável, destinado ao uso profissional em ambientes com presença de umidade, resíduos líquidos e risco de escorregamento, tais como áreas hospitalares, serviços de limpeza e setores operacionais. O calçado deverá ser confeccionado em material impermeável de alta resistência, garantindo vedação adequada contra a penetração de líquidos e facilidade de higienização.

Deverá possuir solado antiderrapante, com coeficiente de atrito compatível com pisos lisos e molhados, proporcionando estabilidade e segurança durante o deslocamento.

O produto deverá apresentar formato anatômico, conforto para uso prolongado, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência mecânica compatível com uso contínuo.

O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.

20 5,000 PAR

CALÇADO DE SEGURANÇA BRANCO OU PRETO (nº 40) - Calçado ocupacional de segurança tipo sapato, impermeável cor branco ou preto -nº40

Descrição do sapato ocupacional impermeável Sapato ocupacional impermeável, destinado ao uso profissional em ambientes com presença de umidade, resíduos líquidos e risco de escorregamento, tais como áreas hospitalares, serviços de limpeza e setores operacionais. O calçado deverá ser confeccionado em material impermeável de alta resistência, garantindo vedação adequada contra a penetração de líquidos e facilidade de higienização.

Deverá possuir solado antiderrapante, com coeficiente de atrito compatível com pisos lisos e molhados, proporcionando estabilidade e segurança durante o deslocamento.

O produto deverá apresentar formato anatômico, conforto para uso prolongado, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência mecânica compatível com uso contínuo.

O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.

21 5,000 PAR

CALÇADO DE SEGURANÇA BRANCO OU PRETO (nº 41) - Calçado ocupacional de segurança tipo sapato, impermeável cor branco ou preto -nº41

Descrição do sapato ocupacional impermeável Sapato ocupacional impermeável, destinado ao uso profissional em ambientes com presença de umidade, resíduos líquidos e risco de escorregamento, tais como áreas hospitalares, serviços de limpeza e setores operacionais. O calçado deverá ser confeccionado em material

impermeável de alta resistência, garantindo vedação adequada contra a penetração de líquidos e facilidade de higienização.

Deverá possuir solado antiderrapante, com coeficiente de atrito compatível com pisos lisos e molhados, proporcionando estabilidade e segurança durante o deslocamento.

O produto deverá apresentar formato anatômico, conforto para uso prolongado, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência mecânica compatível com uso contínuo.

O sapato ocupacional deverá estar em conformidade com as normas técnicas e de segurança aplicáveis, possuindo Certificado de Aprovação (CA) válido, nos termos da Norma Regulamentadora nº 06 (NR-06), quando classificado como Equipamento de Proteção Individual.

22	5,000	UN	CESTO PARA LIXO REDONDO (15 LITROS) - Cesto para lixo, redondo, cores diversas. Tamanho: 15 litros.
23	5,000	UN	CARRINHO CUBA COM TAPA - Carrinho cuba com tapa-comprimento: 1,03; largura: 0,63; altura:1.05. carrinho com cuba de polietileno 180 litros com tampa. cor branca. capacidade de carga: 300 kg.
24	3,000	UN	CARRINHO COM DOIS BALDES 25 LITROS CADA (CAVALETE E ESPREMEDOR) - Carrinho com dois baldes com capacidade de 25 litros cada, com cavalete e espremedor para limpeza de pisos frios em geral. Estrutura em polipropileno injetado. Rodízios projetados para facilitar a manutenção e higienização. Sistema de espremedor com pressão superior, clip de fixação para haste, alça em aço tubular com pintura eletroestática, pode usar mop Plano/Vertical.
25	3,000	UN	CARROS COLETORES CONTAINER EM FIBERGLASS (TAMPA BRANCA) - Carros coletores container em fiberglass com tampa na cor branca -modelo versátil é liso interna e externamente. possui dreno para escoamento de líquidos, dispositivo de elevação e suporte da tampa, totalmente confeccionados em aço inoxidável com acabamento polido. capacidade 345 l.
26	1,000	UN	CHAPÉU ÁRABE - Chapéu Árabe -Capuz de segurança confeccionado em tecido de malha dupla Brim, aba bico de pato, reforço na aba com tiras em viés, tiras inteiriças em velcro para ajuste na parte frontal.
27	1,000	UN	CUBA ROTOMOLDADA (180 LITROS) - Cuba rotomoldado -Cuba de polietileno sem tampa para carrinho, capacidade de 180 litros. Descrição: Cuba para carrinho com tampa, com capacidade volumétrica aproximada de 180 (cento e oitenta) litros, confeccionado em polietileno de alta densidade ou material equivalente, adequado para uso profissional em ambientes hospitalares, industriais ou de serviços. O equipamento deverá apresentar estrutura resistente a impactos, à umidade e a agentes químicos leves, garantindo durabilidade e facilidade de higienização. Deverá possuir superfície lisa e cantos arredondados, de modo a evitar acúmulo de resíduos e facilitar a limpeza, atendendo às boas práticas de higiene.
28	5,000	GL	DESENGORDURANTE (GALÃO 5 LITROS) - Desengordurante para limpeza de fogão em inox. Galão 5litros
29	60,000	UN	DISCO VERDE PARA LIMPEZA GERAL ( 350MM X 350MM X 23MM) - Disco verde para enceradeira industrial, limpeza geral cor verde. Dimensões: 350mm x 350mm x 23mm. Composição: Fibra sintética com abrasivo. Aplicação: Remoção sujeiras impregnadas.
30	50,000	UN	DISCO VERDE PARA LIMPEZA ( 510MM X 510MM X 23MM) - Disco de limpeza verde para enceradeira industrial. Dimensões: 510mm x 510mm x 23mm. Composição fibra sintética com abrasivo.
31	60,000	UN	DISCO PRETO PARA LIMPEZA PESADA E REMOÇÃO DE CERA ( 350MM X 350MM X 23MM) - Disco preto para

enceradeira industrial, limpeza pesada e remoção de cera. Dimensões: 350mm x 350mm x 23mm. Composição: Fibra sintética com abrasivo. Aplicação: Remoção cera impregnadas.

Descrição fibra preta para enceradeira industrial (Alta Abrasividade) A fibra preta para enceradeira industrial a ser adquirida deverá apresentar elevado poder de abrasão, alta resistência mecânica e durabilidade, sendo indicada para remoção pesada de sujeiras, ceras e acabamentos em pisos diversos.

Características Técnicas Mínimas

Material e Composição  
•Confeccionada em fibras sintéticas de nylon ou polímero abrasivo equivalente, impregnadas com partículas abrasivas de alta resistência.

•Estrutura reforçada, com alta densidade de fibras, garantindo desempenho uniforme durante o uso. Abrasividade e Desempenho

•Alta abrasividade (cor preta), indicada para remoção profunda de ceras, seladores, acabamentos acrílicos e sujeiras incrustadas.

•Proporciona limpeza eficiente sem desagregar ou perder material durante o uso.

•Mantém poder abrasivo mesmo após uso contínuo em áreas extensas.

32	60,000	UN	<p>DISCO PRETO PARA LIMPEZA PESADA E REMOÇÃO DE CERA (510MM X 510MM X 23MM) - Disco de limpeza preto limpeza pesada e remoção de cera impregnada, para enceradeira industrial. Dimensões: 510mm x 510mm x 23mm. Composição fibra sintética com abrasivo. Aplicação: Remoção cera impregnadas.</p> <p>Descrição fibra preta para enceradeira industrial (Alta Abrasividade)</p> <p>A fibra preta para enceradeira industrial a ser adquirida deverá apresentar elevado poder de abrasão, alta resistência mecânica e durabilidade, sendo indicada para remoção pesada de sujeiras, ceras e acabamentos em pisos diversos.</p> <p>Características Técnicas Mínimas</p> <p>Material e Composição</p> <p>•Confeccionada em fibras sintéticas de nylon ou polímero abrasivo equivalente, impregnadas com partículas abrasivas de alta resistência.</p> <p>•Estrutura reforçada, com alta densidade de fibras, garantindo desempenho uniforme durante o uso. Abrasividade e Desempenho</p> <p>•Alta abrasividade (cor preta), indicada para remoção profunda de ceras, seladores, acabamentos acrílicos e sujeiras incrustadas.</p> <p>•Proporciona limpeza eficiente sem desagregar ou perder material durante o uso.</p> <p>•Mantém poder abrasivo mesmo após uso contínuo em áreas extensas.</p>
33	16,000	UN	<p>DISPENSER DE PAREDE PARA ÁLCOOL EM GEL E SABONETE LÍQUIDO - Dispenser de parede para álcool gel e sabonete líquido 500ml</p> <p>Descrição técnica dispenser de parede:</p> <p>Dispenser de parede para álcool gel e sabonete líquido: Aplicação na parede, com visor transparente, com reservatório. Capacidade: 500 ml. Acompanha kit de fixação com 02 parafusos, 02 buchas, 02 ventosas, acompanha refil compatível com o dispenser.</p>
34	20,000	UN	<p>DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO (ROLÃO) - Dispenser para papel Higiênico rolão</p> <p>Descrição técnica dispenser de papel higiênico rolão:</p> <p>Dispenser para papel Higiênico rolão -Especificações: Composição: Polipropileno. Refil compatível: Papel higiênico rolão 500m. Acessórios: Acompanha chave de destravamento, trava, parafusos e buchas, Cor: branco, Peso: 0,44 kg, Medidas do produto:28,6 cm Largura x 31.3 cm Altura x 12,8 cm.</p>
35	1,000	UN	<p>ENCERADEIRA INDUSTRIAL (BIVOLT) - Enceradeira Industrial -Enceradeira Industrial (350cm de diâmetro BIVOLT Com chave Seletora. CERTIFICADO PELO</p>



INMETRO.

Descrição enceradeira industrial:  
Enceradeira Industrial, 350cm de diâmetro BIVOLT, com chave Seletora. CERTIFICADO PELO INMETRO. Cabo elétrico: mínimo 12mts, sistema de travamento do cabo através de pedal não permitindo que o cabo caia no chão. Acompanha suporte para disco, disco verde para lavar e disco branco para lustrar e escova de nylon para lavar pedras e pisos rústicos. Conteúdo da embalagem 1 Enceradeira, 1 escova de lavar 350mm, 1 suporte para disco 350mm, 1 disco verde 350mm e 1 disco branco 350mm. Descritivo: Dimensões do produto -cm (AxLxP): 119x45x59. Possui Rodinhas Função: lavar e lustrar. Material: Alumínio e ferro.

36	2,000	UN	<p>ESCADA DE ALUMÍNIO (6 DEGRAUS) - Escada de alumínio</p> <p>-Escada de alumínio contendo 06 degraus</p> <p>Descrição escada de alumínio:</p> <p>Escada de alumínio contendo 06 degraus com plataforma:</p> <p>Altura: 1.76 cm, largura 48,5 cm, comprimento: 150 cm.</p> <p>Capacidade mínima suportada: 100Kg. Fabricada segundo os critérios da ABNT. Com fita de segurança dupla.</p>
37	80,000	UN	<p>BUCHA/ESCOVA (TIPO LAVA ROUPAS) - Bucha -Escova tipo lava roupas</p> <p>Descrição da escova para lavar roupas:</p> <p>A escova para lavar roupas a ser adquirida deverá apresentar alto padrão de qualidade, durabilidade e eficiência, sendo adequada para uso contínuo em ambientes institucionais, industriais ou hospitalares.</p> <p>Características Técnicas Mínimas Exigidas:</p> <p>Corpo / Cabo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Fabricado em polipropileno (PP) de alta resistência ou material equivalente, atóxico e reciclável.</li> <li>•Estrutura rígida, robusta e resistente à umidade, impactos e produtos químicos utilizados em processos de lavagem.</li> <li>•Design ergonômico, que proporcione boa empunhadura, conforto operacional e redução de fadiga durante o uso prolongado.</li> <li>•Superfície antiderrapante, adequada para ambientes molhados.</li> </ul> <p>Cerdas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Confeccionadas em nylon de alta tenacidade ou material sintético equivalente.</li> <li>•Dureza média, permitindo remoção eficiente de sujeiras sem danificar os tecidos.</li> <li>•Cerdas firmemente fixadas ao corpo da escova, por sistema de ancoragem resistente (injetado ou ultrassoldado), evitando desprendimento.</li> <li>•Distribuição uniforme, garantindo maior área de contato e eficiência na lavagem</li> </ul>
38	50,000	UN	<p>ESCOVA SANITÁRIA - Escova Sanitária -Para higienização de vaso sanitário.</p> <p>Descrição da escova sanitária reforçada (Alta Resistência)</p> <p>A escova sanitária a ser adquirida deverá apresentar estrutura robusta, elevada resistência mecânica e longa vida útil, sendo indicada para uso contínuo e intensivo em ambientes institucionais, hospitalares, industriais ou de grande circulação.</p> <p>Características Técnicas Mínimas</p> <p>Cabo e Suporte</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Cabo confeccionado em polipropileno (PP) de alta densidade ou material termoplástico equivalente, resistente à umidade, impactos e agentes químicos.</li> <li>•Comprimento adequado para uso seguro e ergonômico, evitando contato direto do usuário com a superfície sanitária.</li> <li>•Suporte (porta-escova) fabricado no mesmo material resistente, com base estável, reforçada e de fácil higienização.</li> <li>•Suporte com sistema de ventilação ou escoamento, permitindo secagem adequada da escova e reduzindo proliferação de microrganismos.</li> </ul>

			<p>Cabeça da Escova e Cerdas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Cabeça da escova com estrutura reforçada, firmemente fixada ao cabo, sem folgas ou risco de desprendimento.</li> <li>•Cerdas produzidas em nylon técnico de alta resistência ou material sintético equivalente.</li> <li>•Dureza média a alta, adequada para remoção eficaz de resíduos e incrustações, sem comprometer a integridade da louça sanitária.</li> <li>•Cerdas com elevada resistência à deformação, mantendo desempenho mesmo após uso frequente e prolongado.</li> </ul>
39	320,000	PCT	<p>FIBRA LIMPEZA PESADA ( VERDE) - Fibra de limpeza vede</p> <p>-Para limpeza pesada de 8mm à 10mm de espessura</p> <p>Descrição da fibra verde para limpeza geral (Alta Resistência / Espessura Reforçada)</p> <p>A fibra verde para limpeza geral a ser considerada deverá apresentar alta resistência mecânica, maior espessura e elevado poder de abrasão controlada, sendo indicada para uso contínuo e intensivo em ambientes institucionais, hospitalares, industriais e áreas de grande circulação.</p> <p>Características Técnicas Mínimas</p> <p>Material e Composição</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Fabricada em fibras sintéticas de nylon ou polímero abrasivo equivalente, de alta durabilidade.</li> <li>•Estrutura mais grossa e reforçada, com maior densidade de fibras, proporcionando resistência superior ao desgaste.</li> <li>•Produto atóxico, não metálico e resistente à umidade.</li> </ul> <p>Desempenho de Limpeza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Indicada para limpeza pesada e geral, com eficiência na remoção de sujeiras incrustadas, gorduras e resíduos aderidos.</li> <li>•Alto poder de abrasão, sem desagregar ou se desfazer durante o uso.</li> <li>•Mantém sua integridade estrutural mesmo após uso repetitivo e aplicação de força.</li> </ul> <p>Resistência e Compatibilidade</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•Compatível com detergentes, desengordurantes e produtos de limpeza de uso comum.</li> <li>•Resistente à ação de produtos químicos e à fricção contínua.</li> <li>•Não desfibra com facilidade e não perde eficiência ao longo do uso.</li> </ul> <p>Dimensões Aproximadas 8mm à 10mm espessura medindo 102mm X 260mm.</p>
40	36,000	UN	<p>Inseticida - Inseticida eficiente para matar mosquitos (inclusive o mosquito da dengue), pernilongos, muriçocas, moscas, baratas, aranhas. Embalagem contendo 300ml cada, instrução de uso, data, validade e lote.</p>
41	1,000	UN	<p>LAVADORA DE ALTA PRESSÃO - Lavadora de alta pressão</p> <p>-Válvula em inox, cabo elétrico de 5 metros com plug, mangueira com mínimo 10 metros de extensão. Esguicho com leque regulável, protetor de correia de acordo com a NR 12. Chave elétrica de 30. Mangueira de sucção com 2,5 metros de extensão com filtro. Chave para ajuste das gaxetas. Manutenção simples e de baixo custo com carrinho. Vazão (litros/minuto): 14, Pressão: PSI (bar): 320 (22), potência motor: 1CV, vazão mínima para funcionamento (L/M): 17. Garantia mínima: 01 ano. Energia 110 V</p> <p>Descrição da lavadora de alta pressão: Válvula em inox, cabo elétrico de 5 metros com plug, mangueira com mínimo 10 metros de extensão. Esguicho com leque regulável, protetor de correia de acordo com a NR 12. Chave elétrica de 30. Mangueira de sucção com 2,5 metros de extensão com filtro. Chave para ajuste das gaxetas. Manutenção simples e de baixo custo com carrinho. Vazão (litros/minuto): 14, Pressão: PSI (bar): 320 (22), potência motor: 1CV, vazão mínima para funcionamento (L/M): 17. Garantia mínima: 01 ano. Energia 110 V</p>
42	120,000	GL	<p>CERA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE ( GALÃO 5 LITROS) - Cera acrílica impermeabilizante para granilite. Galão 5 litros</p>

43	80,000	GL	REMOVEDOR DE CERAS (GALÃO 5 LITROS) - Removedor de ceras para tratamento de piso granilite. Galão 5 litros
44	80,000	GL	BASE SELADORA (GALÃO 5 LITROS) - Base seladora para tratamento de piso granilite. Galão 5 litros
45	24,000	GL	LIMPA VIDROS PROFISSIONAL ( GALÃO 5 LITROS) - Limpa vidros profissional, utilizado para limpeza de vidros. Galão 5 litros
46	10,000	UN	LIXEIRA DE PLÁSTICO BRANCA (15 LITROS) - Lixeiras de plástico resistente cor branca, com tampa e pedal - capacidade 15 litros
47	50,000	UN	LIXEIRA DE PLÁSTICO BRANCA (30 LITROS) - Lixeiras de plástico resistente cor branca, com tampa e pedal - capacidade 30 litros
48	8,000	UN	LIXEIRA DE PLÁSTICO BRANCA (60 LITROS) - Lixeiras de plástico resistente cor branca, com tampa e pedal - capacidade 60 litros
49	300,000	PAR	LUVA LÁTEX CANO LONGO AZUL (TAMANHO G ) - Luva látex nitrílica, cor azul -cano longo, sem forro tamanho G
50	300,000	PAR	LUVA LÁTEX CANO LONGO VERDE (TAMANHO G) - Luva látex nitrílica, cor verde -cano longo, sem forro tamanho G
51	300,000	PAR	LUVA LÁTEX CANO LONGO AZUL (TAMANHO M) - Luva látex nitrílica, cor azul -cano longo, sem forro tamanho M
52	300,000	PAR	LUVA LÁTEX CANO LONGO VERDE (TAMANHO M) - Luva látex nitrílica, cor verde -cano longo, sem forro tamanho M
53	150,000	PAR	LUVA LÁTEX CANO LONGO AZUL (TAMANHO P) - Luva látex nitrílica, cor azul -cano longo, sem forro tamanho P
54	150,000	PAR	LUVA LÁTEX CANO LONGO VERDE (TAMANHO P) - Luva látex nitrílica, cor verde -cano longo, sem forro tamanho P
55	4,000	UN	CESTO LIXEIRA COM TAMPA (200 LITROS) - Cesto lixeira com tampa, capacidade 200 litros
56	15,000	MT	MANGUEIRA PARA LAVADORA DE ALTA PRESSÃO - Mangueira para Lavadora de Alta Pressão -Mangueira em nylon, compatível com máquina lavadora de alta pressão.
57	5,000	UN	MOP LIMPA VIDROS - MOP limpa vidros-cabo extensível em alumínio de 1,60 cm e esponja microfibras no rodo. material do cabo em alumínio. alcança os lugares mais difíceis na hora da limpeza, principalmente nos lugares mais altos.
58	60,000	UN	ÓCULOS DE SEGURANÇA - Óculos de segurança incolor com proteção superior e nas laterais Descrição dos óculos de segurança: Lentes •Confeccionadas em policarbonato de alta resistência, incolor ou levemente fumê, com elevada transparência óptica. •Resistentes a impactos, conforme normas de segurança aplicáveis. •Tratamento antirrisco, visando maior durabilidade. •Proteção contra respingos de líquidos e partículas. Proteções Laterais e Superiores •Design com proteção lateral integrada, impedindo a entrada de partículas e respingos pelas laterais. •Proteção superior (sobancelha)incorporada à armação, reduzindo risco de contato de líquidos ou resíduos vindos de cima. •Estrutura envolvente, garantindo cobertura ampla da região ocular.
59	10,000	UN	PÁ DE LIXO PLÁSTICA (60 CM) - Pá de lixo plástica - Comprimento: 20,5 cm. Largura: 21 cm. Altura: 08cm. Altura do cabo:60 cm.
60	1.500,000	UN	PANO DE CHÃO ALVEJADO (60X85CM) - Pano de chão alvejado -Medida mínima: 60x85cm. 100% algodão.
61	350,000	PCT	PAPEL HIGIÊNICO (ROLO DE 300M) - Papel higiênico em

rolo de 300m, folha simples, branco extra luxo, fabricado com 100% de fibras celulósicas virgem, alta qualidade, embalado em pacotes com oito rolos cada, embalagem original. Gramatura: entre 18 e 22 g/m<sup>2</sup> (gramas por metro quadrado) Espessura média da folha: aproximadamente 90 a 120 micrômetros (µm)

Descrição do papel higiênico:  
Espessura / Gramatura Recomendada

- Gramatura: entre 18 e 22 g/m<sup>2</sup> (gramas por metro quadrado)

Essa faixa é amplamente utilizada em papéis folha simples de boa qualidade, oferecendo resistência adequada ao uso.

- Espessura média da folha: aproximadamente 90 a 120 micrômetros (µm) Espessuras abaixo disso tendem a rasgar com facilidade; acima disso já começa a encarecer sem grande ganho funcional para folha simples.

Composição

- Fabricado em 100% fibras celulósicas virgens ou mistura com fibras recicladas de boa procedência, desde que mantenha resistência e maciez adequadas.
- Produto atóxico, não irritante e seguro para contato com a pele.

Estrutura

- Folha simples, com gramatura compatível para garantir resistência durante o uso.
- Boa capacidade de absorção, evitando rompimento excessivo.
- Textura macia, sem aspereza, proporcionando conforto ao usuário.

62	6.000,000	PCT	PAPEL TOALHA INTERFOLHADO BRANCO (20X21 CM) - Papel toalha interfolhado branco, duas dobras, contendo 100% celulose virgem, medindo no mínimo 20x21cm. Pacote contendo 1000 folhas.
63	1,000	UN	PISTOLA GATILHO COM ENGATE CONECTOR DE ROSCA PARA LAVADORA DE ALTA PRESSÃO - Pistola gatilho para lavadora de alta pressão com engate conector de rosca
64	2,000	UN	PLACA SINALIZADORA (PISO MOLHADO) - Placa sinalizadora piso molhado-placa sinalizadora cuidado piso molhado -medida aberta: altura: 6, largura: 37,5 que tem como finalidade identificar as áreas de risco e auxiliar no isolamento das mesmas reduzindo a probabilidade de acidentes.
65	1,000	RL	PLÁSTICO/TOALHA DE MESA (TRANSPARENTE) - Plástico tipo toalha de mesa transparente -largura no mínimo: 1.40. rolo contendo 50 metros. Gramatura de 15.
66	20,000	UN	REFIL DE BORRACHA PARA RODO (40CM) - Refil de borracha para rodo de alumínio 40 cm para substituir borrachas desgastadas.
67	100,000	UN	REFIL DE BORRACHA PARA RODO (60CM) - Refil de borracha para rodo de alumínio 60 cm para substituir borrachas desgastadas.
68	10,000	UN	RODO PARA LIMPEZA (40CM) - Rodo para limpeza 40cm - Rodo cabo e base em alumínio polido de alta resistência, permite substituição de borracha, modelo: asa delta. Tamanho do rodo: 40cm. Tamanho do cabo: 1,50 cm.
69	30,000	UN	RODO PARA LIMPEZA (60CM) - Rodo para limpeza 60cm - Rodo cabo e base em alumínio polido de alta resistência, permite substituição de borracha, modelo: asa delta. Tamanho do rodo: 40cm. Tamanho do cabo: 1,50 cm.
70	220,000	GL	SABONETE CREMOSO ANTI-SÉPTICO (05 LITROS) - SABONETE CREMOSO ANTI-SÉPTICO -Sabonete líquido antisséptico inodoro com triclosan como princípio ativo, indicado para antissepsia das mãos. Apresentado em embalagem de polietileno com 05 litros, devidamente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número de lote, registro/notificação no Ministério da Saúde, ficha técnica do produto, instruções e cuidados na utilização.
71	12,000	UN	SANITIZANTE DE VERDURAS LEGUMES E FRUTAS

			(FRASCO DE 1KG) - sanitizante de verduras legumes e frutas especialmente formulado para remover efetivamente impurezas bacterianas e germes prejudiciais que podem ser encontrados em frutas legumes e verduras com registro na anvisa embalagem plástica em frasco de 1 quilo
72	200,000	PCT	SACO DE LIXO INFECTANTE 100 LITROS ( PACOTE COM 12 UNIDADES) - Saco de lixo de 100 Litros (Infectante) Pacote com 12 UNIDADES
73	140,000	PCT	SACO PARA LIXO HOSPITALAR BRANCO LEITOSO (30 LITROS) - Saco de 30 litros -Para lixo hospitalar branco leitoso -Medidas: 59 x 62cm normatizado pela ABNT. Pacote com 100 (cem) unidades. Micra 12. NBR 9191/2000 da ABNT
74	280,000	PCT	SACO PARA LIXO HOSPITALAR BRANCO LEITOSO (50 LITROS) - Saco de 50 litros -Para lixo hospitalar branco leitoso -Medidas: 63 x 80cm normatizado pela ABNT. Pacote com 100 (cem) unidades. Micra 12. NBR 9191/2000 da ABNT
75	400,000	PCT	SACO DE LIXO PRETO (30 LITROS) - Saco de lixo preto 30 litros -Reforçado Medida: 59 x 62 – (12 micras) pacote com 100 unid. Embalagem fechada e identificada de fábrica.
76	540,000	PCT	SACO DE LIXO PRETO (60 LITROS) - Saco de lixo preto 60 litros -Reforçado Medida: 63 x 80 – (12 micras) pacote com 100 unid. Embalagem fechada e identificada de fábrica.
77	270,000	PCT	SACO DE LIXO PRETO (130 LITROS) - saco de lixo preto 130 litros-medida: 90 x 105 -(micra 12) pacote com 100 unidades.
78	1,000	UN	SUPORTE PARA BALDE A CHUTE (12 LITROS) - Suporte para balde a chute 12 litros -Proteção de para-choques redondo cor preto ou cinza -Suporte redondo em aço inoxidável -Rodas de 60mm rolantes -Dimensões 40x40x40cm. Compatível com o balde a chute.
79	10,000	UN	SUPORTE PARA FIBRA ABRASIVA (1,5M) - Suporte para fibra abrasiva com cabo de alumínio 1,5 metro de manopla azul.
80	3,000	UN	SUPORTE PARA FIBRA EM MADEIRA COM VELCRO (510 DE DIÂMETRO) - Suporte para fibra em madeira com velcro-para máquina lavadora de piso nas medidas 510mm de diâmetros. Incluso flange (encaixe) Descrição do suporte para fibra abrasiva: Suporte para fibra com cabo de alumínio 1,5 metro de manopla azul. Características: O Suporte para Fibra Abrasiva com Cabo de Alumínio é o acessório ideal para te auxiliar na limpeza de qualquer superfície com facilidade e grande eficiência. O suporte é articulado e pode ser fixado ao cabo através de um sistema de rosqueamento, além de ser compatível com fibras para limpeza simples ou pesada. E o seu cabo, confeccionado em alumínio, material resistente aos efeitos do tempo e ambiente, é essencial para realizar uma limpeza prática e ergonômica sem uso de escadas.
81	2,000	UN	TAPETE PARA AUTO TRAFEGO COR PRETO (120CM X 100CM) - Tapete para auto trafego cor preto -contendo símbolo da FUNSAU tamanho: 30cm de altura x 30 de comprimento, centralizada cor verde escuro. escrito funsau-na, no canto inferior direito. Comprimento do tapete: 120cmX 100cm largura.
82	1,000	UN	TAPETE PARA AUTO TRAFEGO COR PRETO ( 250CM X 130CM) - Tapete para auto trafego cor preto -contendo símbolo da FUNSAU tamanho: 30cm de altura x 30 de comprimento, centralizada cor verde escuro. escrito funsau-na, no canto inferior direito. Comprimento do tapete: 250cm X 130cm largura.
83	15,000	UN	VASSOURA (1.50 METROS) - Vassoura -Com cerdas de nylon c/ cabo longo. Tamanho do cabo:1.50 metros.
84	3,000	UN	VASSOURA PARA JARDIM - Vassoura para jardim -

			fabricada em polipropileno de alta resistência, proporcionando maior durabilidade e ótimo acabamento. -Possuir mínimo de 26 dentes fixos. -Possui olho de 23 mm de diâmetro.
85	260,000	GL	DETERGENTE LIQUIDO NEUTRO (GALÃO DE 5 LITROS) - Detergente líquido neutro -cor do líquido incolor a amarelada sem aroma residual ph neutro especificacao na embalagem, galão de 5 litros
86	20,000	UN	CAIXA ORGANIZADORA (17 DIVISÓRIAS) - Caixa organizadora, com 17 divisórias internas, fixas ou removíveis, permitindo a organização e separação segura de materiais. Tampa articulada transparente com sistema de fechamento seguro por trava, garantindo proteção contra poeira e abertura accidental. Confeccionada em Polipropileno (PP) resistente à desinfecção hospitalar. Cor: Transparente Descrição da caixa organizadora Quantidade de divisórias: 17 compartimentos Dimensões aproximadas: 36 cm (comprimento) x 26 cm (largura) x 4,5cm profundidade Superfície interna lisa, lavável, sem reentrâncias Caixa organizadora, com 17 divisórias internas, fixas ou removíveis, permitindo a organização e separação segura de materiais. Tampa articulada transparente com sistema de fechamento seguro por trava, garantindo proteção contra poeira e abertura accidental. Confeccionada em polipropileno (PP) resistente à desinfecção hospitalar. Cor: Transparente
87	8,000	UN	BALDE A CHUTE DE AÇO INOX (12 LITROS) - Balde a chute de aço inox -Capacidade 12 litros -Proteção de para-choques redondo -Suporte redondo em aço inoxidável -Rodas de 60mm rolantes -Dimensões 40x40x40cm
88	30,000	UN	DISPENSER PAPEL TOALHA (TOALHEIRO 02 OU 03 DOBRAS PARA PAPEL INTERFOLHA) - Dispenser papel toalha-toalheiro 02 ou 03 dobras para papel interfolha. injetado em plástico abs branco e fundo cinza com visor transparente para controle de reposição do papel. acompanha chave e kit para fixação na parede com buchas e parafusos, com superfície polida de fácil higienização. cor: branco. capacidade: 600 folhas aproximadamente, medidas: (altura) 285 mm x (largura) 255 mm x (profundidade) 120 mm.

(Valores expressos em Reais R\$)	Total Geral:	
----------------------------------	--------------	--

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

.....  
Responsável