



# ANEXO I.1 - ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 11130003/23/DIV

#### 1. Descrição da Necessidade da Contratação

A Prefeitura Municipal de Varjota identificou a necessidade premente de adquirir materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos. Esta aquisição é de suma importância para garantir a continuidade dos serviços oferecidos à comunidade pelas diversas Secretarias deste Município, assegurando o bem-estar de todos os usuários dos espaços públicos, assim como dos servidores que atuam nestes locais.

Os materiais de limpeza são essenciais para manter as instalações das Secretarias em condições adequadas de higiene e salubridade, cumprindo as regulamentações vigentes e as boas práticas de conservação e limpeza. Os produtos de copa e cozinha, por sua vez, são necessários para atender às demandas diárias das equipes, promovendo um ambiente de trabalho saudável e propício à produtividade.

Adicionalmente, os produtos de higienização e higiene pessoal são vitais para prevenir a disseminação de doenças infecciosas, especialmente em um cenário póspandêmico, onde a atenção à higiene pessoal tornou-se ainda mais relevante. Estes itens contribuirão significativamente para promover práticas de higiene eficazes entre os funcionários públicos e cidadãos que frequentam as instalações das Secretarias, protegendo a saúde pública e reforçando a prevenção contra vírus e outras infecções.

Por fim, a aquisição de materiais correlatos visa atender a necessidades específicas das diversas Secretarias, que demandam insumos diferenciados para a execução de suas atividades diárias, assegurando que todos os departamentos tenham os recursos necessários para um funcionamento eficiente e eficaz.

A contratação proposta alinha-se, portanto, não apenas às necessidades operacionais da administração pública municipal, mas também às diretrizes de saúde pública e bem-estar coletivo, situando-se como uma medida estratégica para promover ambientes públicos seguros, higienizados e acolhedores para todos os cidadãos de Varjota.

#### 2. Área requisitante

Área requisitante	Responsável
Secretaria de Administracao e Planejamen	EUSÉBIO LOPES XIMENES
Secretaria de Seguranca Publica	JOÃO BATISTA DE SOUSA
Sec.do Desenvolvimento Economico	FRANCISCO AURICÉLIO BERTOLDO



Av. Pres. Castelo Branco, Acampamento, 1744, CEP 62265-000, Varjota-CE









Área requisitante	Responsável			
Secretaria de Esporte e Juventude	JOSÉ CARLOS SALES LIRA			
Secretaria de Agricultura e Pecuaria	DALILA KECIA RODRIGUES ALBUQUERQUE			
Secretaria de Transporte	PATRIK QUEIROZ RAMOS			
Gabinete da Prefeito	RENATO GENÁRIO FERREIRA PONTES			
Secretaria de Educacao	MARIA LUCILA OLIVEIRA LIMA			
Fundo de Desenv.da Educ.Basica-FUNDEB	MARIA LUCILA OLIVEIRA LIMA			
Fundo de Desenv.da Educ.Basica-FUNDEB	MARIA LUCILA OLIVEIRA LIMA			
Secretaria de Saude	REGIANE MARIA PEREIRA NOBRE			
Fundo Municipal de Saude	REGIANE MARIA PEREIRA NOBRE			
Secretaria de Assistencia Social	RENATA EVELYN NOBRE BEZERRA			
Secretaria de Meio Ambiente	JOSÉ BEZERRA DE SOUSA JÚNIOR			
Fundo Municipal de Meio Ambiente	JOSÉ BEZERRA DE SOUSA JÚNIOR			
Fundo Municipal de Assistencia Social	RENATA EVELYN NOBRE BEZERRA			
Fundo Municipal de Assistencia Social	RENATA EVELYN NOBRE BEZERRA			
Fundo Municipal de Assistencia Social	RENATA EVELYN NOBRE BEZERRA			
Secretaria de Cultura e Tecnologia	KLEDIANE SOUSA CORDEIRO FURTADO			

#### 3. Descrição dos Requisitos da Contratação

A finalidade desta seção é definir de maneira clara e objetiva os requisitos necessários e suficientes à escolha da solução mais adequada para a aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos, observando-se os critérios de sustentabilidade, conforme estabelecidos na Lei 14.133/2021, bem como padrões de qualidade e desempenho que assegurem a eficácia da solução em atender às necessidades das diversas secretarias do município de Varjota.

- Requisitos Gerais: Os produtos deverão possuir características funcionais e técnicas que atendam às necessidades diárias das secretarias, compatíveis com a variedade de usuários e usos específicos, garantindo eficiência, durabilidade e facilidade no manuseio.
- Requisitos Legais: Todos os itens adquiridos deverão estar em conformidade com as regulamentações atuais, incluindo registro na ANVISA quando aplicável, e seguir rigorosamente as normas de saúde e segurança do trabalho, garantindo assim a segurança de todos os servidores públicos.
- Requisitos de Sustentabilidade: Priorizar produtos com menor impacto ambiental, biodegradáveis, e que possuam embalagens recicladas e/ou recicláveis, de acordo com os princípios do desenvolvimento sustentável e observância às práticas de sustentabilidade. Deverão ser privilegiadas as compras de produtos que tenham menor consumo de energia e recursos naturais durante sua produção, uso e descarte, fomentando a economia circular.
- Av. Pr Reg வெள்ளில், Avantipatme எல். 1984, fornecedores deverap demonstration of the CEP 62265-000, Varjota-CE





logística para entrega dos produtos nas quantidades e prazos definidos, além de apresentar garantia quanto à qualidade e possibilidade de troca em caso de produtos defeituosos ou não conformes. É essencial que os fornecedores sejam habilitados a fornecer produtos que atendam tanto às necessidades operacionais específicas das diferentes áreas da administração quanto às diretrizes de sustentabilidade e inclusão social.

Os produtos requisitados deverão cumprir com todos os critérios estabelecidos para garantir sua eficácia, qualidade e conformidade legal, além de atender às práticas de sustentabilidade. Esses requisitos são essenciais para assegurar que a aquisição proporcione não só soluções eficientes para o município, mas também promova a responsabilidade ambiental e social. Portanto, é necessária a seleção criteriosa dos itens a serem contratados, evitando-se especificações desnecessárias que possam limitar a competitividade do processo licitatório, conforme a diretriz da economicidade e da eficiência preconizada pela Lei 14.133/2021.

#### 4. Levantamento de mercado

O levantamento de mercado realizou-se com o intuito de identificar as principais soluções de contratação para a aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos, visando suprir as necessidades das diversas Secretarias do Município de Varjota. As soluções identificadas incluem:

- Contratação direta com o fornecedor;
- Contratação através de terceirização de serviços que incluam o fornecimento dos materiais necessários;
- Formas alternativas de contratação, como sistemas de registro de preços, que possibilitam a aquisição de materiais a partir de uma lista previamente estabelecida de preços e fornecedores.

Após cuidadosa análise, conclui-se que a solução mais adequada para atender às necessidades dessa contratação é a realização de um pregão eletrônico. Esta modalidade de licitação é considerada altamente eficaz para a contratação de bens de natureza comum, como os materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização e higiene pessoal, devido às seguintes vantagens:

- Promove ampla competição entre os fornecedores, possibilitando a aquisição de matéria-prima a preços mais competitivos;
- Processo é realizado de forma totalmente eletrônica, garantindo maior transparência, agilidade e redução de custos operacionais, tanto para a administração pública quanto para os fornecedores;
- Permite a participação de um maior número de licitantes de diferentes regiões, aumentando a competitividade e assegurando condições mais vantajosas para a Administração;
- Adota critérios objetivos para a seleção da proposta mais vantajosa, fundamentada no menor preço, conforme preceituado pela Lei nº 14.133.

A escolha do pregão eletrônico alinha-se aos princípios da eficiência, da economicidade e da obtenção do melhor custo-benefício, essenciais para a Administração Pública. Além disso, considerando as especificidades dos materiais a serem adquiridos cessan modalidade apossibilita um gerençiamento mais efetivo nos CEP 62265-000, Varjota-CE







contratos de fornecimento, garantindo que as várias Secretarias do Município de Varjota sejam abastecidas de maneira adequada e tempestiva.

#### 5. Descrição da solução como um todo

Com base na minuciosa análise do Estudo Técnico Preliminar (ETP) e fundamentando-se nas disposições da Lei nº 14.133/2021, identificamos a aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos como a solução mais adequada e eficaz para suprir as necessidades das diversas Secretarias do Município de Varjota. Esta conclusão é subsidiada pela verificação de que tal solução aborda diretamente e de maneira eficiente o interesse público envolvido, em estrita observância ao princípio do planejamento e da obtenção de proposta mais vantajosa para a Administração Pública, conforme estabelecido nos artigos 5° e 11, inciso I, da Lei nº 14.133/2021.

A metodologia adotada para a escolha da solução envolveu um comparativo de opções alternativas presentes no mercado, considerando detalhadamente os aspectos de qualidade, custo-benefício, viabilidade técnica, sustentabilidade e eficácia na atendimento das demandas identificadas. Consoante ao artigo 18, § 1°, incisos IV e V, da Lei nº 14.133/2021, foi realizado um levantamento de mercado abrangente que possibilitou a identificação do conjunto de produtos e materiais que atendem de forma integrada e harmoniosa às especificidades e peculiaridades das atividades desempenhadas pelas Secretarias.

Aliado a isso, a escolha dos itens a serem adquiridos levou em consideração os critérios de sustentabilidade e de desenvolvimento nacional sustentável, em atendimento ao disposto no artigo 5° da Lei n° 14.133/2021, privilegiando produtos que possuem menores impactos ambientais ao longo de seu ciclo de vida e que promovem a economia de recursos naturais. Tal escolha não apenas assegura o alinhamento do processo de contratação com os princípios de eficiência e economicidade, mas também contribui para a promoção de práticas de mercado responsáveis e o desenvolvimento de uma cadeia de fornecimento sustentável.

É imperativo destacar que a solução proposta no presente ETP atende integralmente aos princípios de economicidade e eficiência, por oferecer o melhor aproveitamento dos recursos públicos e maximizar os resultados pretendidos em favor da coletividade. A análise de viabilidade econômica, conforme disposto no artigo 18, § 1°, inciso VI, justifica plenamente os valores investidos, sendo que a estimativa do valor da contratação guarda estrita proporcionalidade com os benefícios e melhorias que serão proporcionados à Administração Municipal de Varjota e ao atendimento do interesse público.

Conclui-se, portanto, que a aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos constitui a solução mais adequada existente no mercado para atender às necessidades atuais das secretarias envolvidas, assegurando-se, assim, a observância aos princípios da Lei nº 14.133/2021 e o atendimento eficaz das demandas municipais.

#### 6. Estimativa das quantidades a serem contratadas











1	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
	SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO 1000ML	3.466,000	Litro
acondicio	ıção: SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO 1000ml. Especificação: nado em embalagem plástica 1000ml, com registro do ministério da saúd no 12 meses a partir da entrega do produto, composição e informaç em.	e, químico respons	ável, validade d
2	CESTO PLÁSTICO 60LTS	200,000	Unidade
reforçado	ção: Cesto Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impa s, alças laterais em plástico, capacidade 60 litros. O produto deverá ter etiq e e capacidade.		
3	CESTO PLÁSTICO 30LTS	360,000	Unidade
reforçado	ção: Cesto Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impa s, alças laterais em plástico, capacidade 30 litros. O produto deverá ter etique e e capacidade.		
4	BALDE RETANGULAR PLÁSTICO 12 LITROS	408,000	Unidade
	ção: Especificação : balde em material plástico, capacidade de 12 litros, cor Dimensões aproximadas 33 x 23 x 23cm.	m alça de arame ga	Ilvanizado, core
5	SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 10 LITROS	4.700,000	Pacote
	ção: Especificação : capacidade para 10 litros, na cor Azul. Embalagem: pad da : 38cm x 43cm, Gramatura : 0,025mm	cote com 100 unida	ides. Dimensõe
6	COPO DE PAPEL BIODEAGRADAVEL 120ML	3.200,000	Pacote
	ção: copo de papel biodeagradavel, capacidade 120ml, reforçado, de prim om 55 unidades.	neira qualidade, em	balado em saco
7	VASSOURA MULTIUSO TIPO PIAÇAVA COM CABO Nº 5	824,000	Unidade
	ção: VASSOURA MULTIUSO TIPO PIAÇAVA COM CABO Nº 5 - Especificaçã om pelicula de plástico com encaixe rosqueado, comprimento 1200 mm	io : Vassoura com c	abo de madeira
8	VASSOURA MOP LIMPEZA GERAL DE POEIRAS E PÊLOS	450,000	Unidade
armazena de difícil a Flexível, V	ção: VASSOURA MOP LIMPEZA GERAL DE POEIRAS E PÊLOS - Especifica mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeir acesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra.Certificado INMETRO.	ra e base flexível pa 1 Cabo e Base e 01	ra alcançar área Microfibra. Base
armazena de difícil a Flexível, V	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeir acesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m.	ra e base flexível pa 1 Cabo e Base e 01	ra alcançar área Microfibra. Base
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3 9 Especifica	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeir acesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra.Certificado INMETRO.	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim	ra alcançar área Microfibra. Base Iado (A x L x C) Unidade
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3 9 Especifica	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra.Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula de	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim	ra alcançar área Microfibra. Base Iado (A x L x C) Unidade
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3  9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra.Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula dial natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ção: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plástico, Espuma, Metal e Para piso com alavanca Absorvente, varre, limpa, enxuga, esfrega, to e, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras em clínicas, galpões, piso	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim 720,000 le plástico com enc 816,000 VC; Dimensões: 1,10 orce tudo em um	ra alcançar área Microfibra. Base Nado (A x L x C)  Unidade  Vaixe rosqueado  Unidade  Ccm x 27 cm x S Só rodo. Rodo
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3  9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra.Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula dial natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ção: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plástico, Espuma, Metal e Para piso com alavanca Absorvente, varre, limpa, enxuga, esfrega, to e, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras em clínicas, galpões, piso	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim 720,000 le plástico com enc 816,000 VC; Dimensões: 1,10 orce tudo em um	ra alcançar área Microfibra. Base Nado (A x L x C)  Unidade  Vaixe rosqueado  Unidade  Ccm x 27 cm x S Só rodo. Rodo
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3  9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra. Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula dal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ção: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plástico, Espuma, Metal e P para piso com alavanca Absorvente, varre, limpa, enxuga, esfrega, to e, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras em clínicas, galpões, piso to.	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim  720,000  de plástico com enc  816,000  VC; Dimensões: 1,100  rce tudo em um de madeira, piso co  3.200,000	ra alcançar área Microfibra. Base lado (A x L x C)  Unidade laixe rosqueado  Unidade  1 cm x 27 cm x só rodo. Rodo mum, e piso do
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3  9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra. Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula dal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ção: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plástico, Espuma, Metal e Pipara piso com alavanca Absorvente, varre, limpa, enxuga, esfrega, to e, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras em clínicas, galpões, piso to.  VASSOURA NYLON 30CM	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim  720,000  de plástico com enc  816,000  VC; Dimensões: 1,100  rce tudo em um de madeira, piso co  3.200,000	ra alcançar área Microfibra. Base lado (A x L x C)  Unidade laixe rosqueado  Unidade  1 cm x 27 cm x só rodo. Rodo mum, e piso do
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3  9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra. Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula dal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ção: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plástico, Espuma, Metal e P para piso com alavanca Absorvente, varre, limpa, enxuga, esfrega, to e, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras em clínicas, galpões, piso to.  VASSOURA NYLON 30CM  ção: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de Nylon medindo aproxima	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim  720,000  de plástico com enc  816,000  VC; Dimensões: 1,100  rce tudo em um de madeira, piso co  3.200,000  damente 30cm.  280,000	ra alcançar área Microfibra. Base Nado (A x L x C)  Unidade  Naixe rosqueado  Unidade  C cm x 27 cm x Só rodo. Rodo  mum, e piso do  Unidade  Unidade
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3  9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra. Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula dal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ção: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plástico, Espuma, Metal e Para piso com alavanca Absorvente, varre, limpa, enxuga, esfrega, to e, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras em clínicas, galpões, piso to.  VASSOURA NYLON 30CM  ção: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de Nylon medindo aproxima CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificação: cesto para lixo, com	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim  720,000  de plástico com enc  816,000  VC; Dimensões: 1,100  rce tudo em um de madeira, piso co  3.200,000  damente 30cm.  280,000	ra alcançar área Microfibra. Base Nado (A x L x C)  Unidade  Naixe rosqueado  Unidade  C cm x 27 cm x Só rodo. Rodo  mum, e piso do  Unidade  Unidade
armazena de difícil a Flexível, V 16 x 08 x 3  9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica plástico re 13 Especifica	mento da sujeira, varredor triplo com maior área de recolhimento da sujeira cesso. Acompanha um pano de microfibra. Embalagem: 01 Vassoura com arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Altura máxima Cabo: 1,15 m. 5 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra. Certificado INMETRO.  VASSOURA DE PÊLO 60CM  ção: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madeira coberto com pelicula dal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ção: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plástico, Espuma, Metal e P para piso com alavanca Absorvente, varre, limpa, enxuga, esfrega, to e, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras em clínicas, galpões, piso to.  VASSOURA NYLON 30CM  ção: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de Nylon medindo aproxima  CESTO COM PEDAL 40 LITROS  ção: CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificação: cesto para lixo, com esistente, capacidade de 40 litros.	a e base flexível pa Cabo e Base e 01 Diametro Aproxim  720,000  de plástico com enc  816,000  VC; Dimensões: 1,100  orce tudo em um de madeira, piso co  3.200,000  damente 30cm.  280,000  tampa e pedal, col  6.500,000	ra alcançar área Microfibra. Base Nado (A x L x C)  Unidade Naixe rosqueado  Unidade Ocm x 27 cm x Só rodo. Rodo Omum, e piso do  Unidade  Unidade  Pacote













ITEM DESCRIÇÃO OTD. UND.

Especificação: RODO PLÁSTICO 30CM. Especificação: Rodo em plástico resistente com 30 cm com cabo em madeira plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico para rosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto em pequenas como em grandes superfícies.

15 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 30 LITROS 2.800,000 Pacote

Especificação: SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 30 Litros. Especificação: capacidade para 30 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensões Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.

6 DESINFETANTE COM AÇÃO BACTERICIDA E GERMICIDA 5000ML 1.000,000 Galão

Especificação: Especificação: Desinfetante com alta concentração de ativos com amplo espectro de atividade bactericida em pisos, paredes, portas, moveis metálicos e superfícies fixas em geral. Eficácia comprovada contra: Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli. Produto proporciona manutenção da eficácia em altas diluições. Indicado para variados tipos de superfícies, não agredindo nenhum tipo de material (metal / madeira / cerâmicas / etc). Composição: Cloreto de Benzalcônio, Emulsificante, Conservante e Veículo.Prícipio Ativo: Cloreto de Benzalcônio com registro do ministério da saúde, químico responsável, validade de no mínimo 12 meses a partir da entrega do produto, composição e informações do fabricante estampadas na embalagem. Embalagem plastica

17 VASSOURA E ESPONJA DISPENSER 180,000 Kit

Especificação: ESCOVA E ESPONJA DISPENSER PARA LIMPEZA PESADA. Material da esponja de limpeza: Esponja Tipo de abrasão: Remoção de resíduos, Multiuso, Com cabo e Peso Aproximado do Dispenser: 108 g; Peso aproximado da escova: 51g e peso aproximado da Esponja: 11g. Medidas Aproximadas: Dispenser -3,5 cm x 5 cm x 24 cm; Escova - 4 cm x 5 cm x 8,5 cm e Esponja - 3 cm x 6 cm x 9,5 cm. e Capacidade Aproximada do Reservatório: 60 ml, na cor verde.

18 PÁ COLETORA DE LIXO COM TAMPA 600,000 Unidade

Especificação: Especificação: Pá Coletora, na cor cinza, de plástico com cabo de madeira, com rodinhas de polietileno na base, com aproximadamente Dimensões: Altura: 17 cm x Largura: 25,5 cm x Comprimento: 27,3 cm. Peso: 462 g, coberto com película de plástico.

19 PANO DE PRATO 2.000,000 Unidade

Especificação: PANO DE PRATO. Especificação: pano de prato 100% algodão 70 x 40 cm de 73gr.embalagem em pacote plástico

20 ÁLCOOL EM GEL 500ML 3.250,000 Unidade

Especificação: ÁLCOOL EM GEL 500ml. Especificação: Álcool em gel, concentração de 65% inpm, glicerina, trietanolamina e água, ph (puro) 6,0 a 8,0. embalagem plástica com 500 ml. deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante, validade e número de registro no ministério da saúde.

21 SABONETE 90GRS 3.000,000 Unidade

Especificação: Especificação: SABONETE 90grs. Especificação: sabonete suave com extrato de frutas e hidratante 90grs em embalagem de papelão contendo em sua composição sabão base de sódio, água, carbonato de cálcio, perfume, cloreto de sódio, óleo de semente de girassol, carbonato de sódio, glicerina, extrato de aloe vera, dióxido de titânio, ácido etilenohidroxidifosfónico, ácido etilenodiaminoteracético, hidroxitolueno butilado.

22 SABÃO EM PÓ 500GRS 16.000,000 Unidade

Especificação: SABÃO EM PÓ 500grs. Especificação: sabão em pó com fórmula para remoção de manchas, contendo em sua composição: tensoativo aniônico, tamponantes, coadjuvantes, sinergista, corantes, enzimas, branqueador óptico, essência, água, alvejante e carga. Embalagem primária em caixa de 500grs.

23 SABÃO EM BARRA NEUTRO 200GRS 6.700,000 Pacote

Especificação: SABÃO EM BARRA NEUTRO 200grs. Especificação: Sabão em Barra Neutro a base de ácidos graxos, glicerina, conservante, sal inorgânico e água, 100% biodegradável de 200 gramas, com registro do ministério da saúde, químico responsável, validade mínima de 24 meses a partir da entrega do produto, pacote com 5 unidade 200g.

24 SABÃO DE COCO 200GRS 6.490,000 QUILO

Especificação: SABÃO DE COCO 200grs. Especificação: Sabão de côco a base de óleo de côco. Fórmula glicerinada, com perfume e elaborada com ingredientes naturais. Testado dermatologicamente e 100% biodegradável. Embalagem: pacote com 1 kg, contendo 5 tabletes de 200 g cada com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.

25 POLIDOR DE ALUMÍNIO 500ML 6.000,000 Unidade

Especificação: POLIDOR DE ALUMÍNIO 500ML. Especificação: polidor para alumínio, embalagem com 500ml caixa com 24 unidades, com informações do fabricante e composição estampados no corpo da embalagem.

Av. Paes. CastiMeAbrandy Artariapsonmito, 1744,

P CNP N. 479,000 114 /00 14 14









ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
sulfonato água. Fraç	ção: LIMPADOR MULTI-USO 500ml. Especificação: limpador multi-uso. C de sódio, tenso ativo não iônico, alcalinizante, sequestrante, solubilizante grâncias diversas. Frasco de 500ml. Deverá conter dados de identificação e número de registro no ministério da saúde.	e, éter glicólico, á	lcool, perfume
27	DETERGENTE LIQUIDO 500ML	17.700,000	Unidade
consistent	ção: DETERGENTE LIQUIDO 500ml. Especificação: Detergente líquido te. Fragrâncias diversas. Frasco de 500ml. Deverá conter dados de ide e validade e número de registro no ministério da saúde.		-
28	DESINFETANTE EUCALIPTO 1000ML	15.800,000	Unidade
composiç Informaçã	ção: DESINFETANTE EUCALIPTO 1000ml. Especificação: Desinfetante Euca ão: água, ingrediente. Ativos, formol, sabão, óleo de pinho, solvente, es io adicional: elimina bactérias, germes e fungos. Embalagem: caixa com e /registro na anvisa.	stabilizante, seque	estrante corante
29	ÁGUA SANITÁRIA	18.800,000	Unidade
sódio, hid alvejante procedên	ção: ÁGUA SANITÁRIA. Especificação: água sanitária, à base de cloro. Co róxido de sódio, cloreto. Cloro ativo variando de 2 a 2,50%, cor levemen e desinfetante de uso geral. A embalagem deverá conter externam cia, número do lote, validade e número de registro no ministério da ção do produto, marca do fabricante validade e número de registro no min	te amarelo-esverd ente os dados d saúde. Deverá c	leado. Aplicação de identificação onter dados de
30	ÁCIDO MURIÁTICO	3.500,000	Unidade
embalado	ção: ÁCIDO MURIÁTICO. Especificação: Ácido clorídrico muriático para apli em frasco plástico de 1 litro. Deverá conter dados de identificação do produ e registro no ministério da saúde.		
31	PORTA PAPEL TOALHA	455,000	Unidade
	ção: Porta Papel Toalha de sobrepor em abs na cor branca, para papel ir or frontal, com parafusos e buchas de fixacao. Embalagem com os dados c nte	·	
32	LIXEIRA COM PEDAL C/TAMPA 7 LTS	280,000	Unidade
	ção: Lixeira com Pedal em Polietileno, de alta resistencia, com capacio proximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,4 x 19,2		Branco,Peso de
33	CESTO COM PEDAL 12 LITROS	280,000	Unidade
Especifica	ção: cesto para lixo, com tampa e pedal, confeccionado em plástico resister	nte, capacidade de	12 litros.
34	SACO PLÁSTICO PRETO P/LIXO 60LTS	6.420,000	Pacote
Especifica	ção: saco preto para lixo, reforçado, com capacidade para 60 litros, pacote c	com 100 unidades.	
35	SACO PLÁSTICO PRETO P/LIXO 40LTS	2.500,000	Pacote
Especifica	ção: saco preto para lixo, reforçado, com capacidade para 40 litros, pacote c	com 100 unidades	
36	SACO PLÁSTICO PRETO P/LIXO 100LTS	3.000,000	Pacote
Especifica	ção: saco preto para lixo, reforçado, com capacidade para 100 litros, pacote	com 100 unidades	
37	COPO DESCARTÁVEL 50ML	6.650,000	Pacote
	ção: COPO DESCARTÁVEL 50ML - Especificação : copo descartável para o de primeira qualidade, embalado em saco plástico com 100 unidades.	café, cor leitosa, c	apacidade 50m
38	COPO DESCARTÁVEL 200ML	6.500,000	Pacote
	ção: Especificação : copo descartável para água, cor leitosa, capacidad , embalado em saco plástico com 100 unidades.	de 200ml, reforça	do, de primeir
39	VASSOURA PARA APARELHO SANITÁRIO EM NYLON	1.634,000	Unidade
	ção: VASSOURA PARA APARELHO SANITÁRIO EM NYLON - Especificaçã nylon e cabo de madeira.	ão : escova sanitá	ria plástica cor
40	VASSOURA DE PIAÇAVA N° 4	1.250,000	Unidade
Especifica	ıç <u>ão: Especificação, VASSOURA DE</u> PIAÇAVA Nº 4. Especificação: vassoura d	le niacava com cal	no de madeira











ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
41	VASSOURA DE PELO 30CM	2.200,000	Unidade
Especifica	ção: vassoura de pêlo sintético, cabo de madeira 30cm de largura.		
42	PÁ DE LIXO PLÁSTICA COM CABO LONGO	1.500,000	Unidade
de Madeir	ção: PÁ DE LIXO PLÁSTICA COM CABO LONGO .Especificação: Pá para lix: a revestido, com dimensões aproximada: comprimento x altura x largura: plástico, material da vara da pá de lixo: madeira revestida.		
43	PAPEL HIGIÊNICO	2.600,000	Pacote
perfumado	ção: PAPEL HIGIÊNICO - Especificação : PAPEL HIGIÊNICO. Especificação, picotado, folha simples, medindo 10cm x 30m cada rolo, embalados em com 04 rolos em sacos plásticos.		
44	PANO DE CHÃO	7.150,000	Unidade
	ção: PANO DE CHÃO. Especificação: pano de chão (saco duplo)1009 to em overlock, medindo 70 x 50 cm.	% algodão alvejad	do, bordas com
45	GUARDANAPO DE PAPEL 23 X 22CM.	1.750,000	Pacote
-	ção: GUARDANAPO DE PAPEL 23 X 22cm. Especificação: guardanapo do palagem em plastico transparente	e papel contendo	50 unid de 23 x
46	FLANELA PARA LIMPEZA 39X59	2.000,000	Unidade
Especifica	ção: Especificação: flanela para limpeza, com medidas aproximada de 39 x	59cm.	
47	FLANELA EM 100% ALGODÃO.	2.000,000	Unidade
	ção: FLANELA EM 100% ALGODÃO. Especificação: Flanela 100% Algodão, ) x 50, para uso geral	na cor amarela ou	azul, dimensõe
48	PAPEL TOALHA EM ROLO	3.010,000	Pacote
	ção: Papel Toalha em Rolo não reciclado, folha dupla, absorvente, picotad mbalagem com 06 rolos	da, dimensões 22,0	x 20,0 cm com
49	BALDE MOP GIRATÓRIO 360 GRAUS	26,000	Unidade
Refil. Girate	ção: BALDE MOP GIRATÓRIO 360 GRAUS. Especificação: Balde Mop Girato orio em 360°; Cabo em aço inoxidável; Cabo inclinavel em 180°; Base de m e 120 cm; Dimensão Aproximada: 45 X 30,5 X 32,5cm.		
50	ESPONJA DUPLA FACE	10.565,000	Unidade
	ção: Esponja dupla face (fibra e espuma), formato retangular, medindo 100 ão: espuma de poliuretano com bactericida, fibra sintética com abrasivo.	x 75 x 23 mm, abra	asividade média.
51	ESPONJA DE LÃ DE AÇO	7.040,000	Pacote
geral, texti	ção: ESPONJA DE LÃ DE AÇO . Especificação: esponja de lã de aço com fori ura macia e isenta de sinais de oxidação, medindo, no mínimo, 100 x 75m m 08 unidades.		
52	LUVA DE BORRACHA EM LÁTEX AMARELA RESISTENTE	6.000,000	Par
em Látex / 10 mm.Lu\	ção: Especificação : LUVA DE BORRACHA EM LÁTEX AMARELA RESISTENT Amarela Resistente.Tamanhos: P/ M / G, na Cor Amarela, Espessura: 0,40 + va de segurança para proteção das mãos confeccionadas em látex, antide da), com virola, anatômicas e impermeáveis. Embalagem: contendo 1(um) ¡	/- 0,05mm, Compr rrapante na face p	imento: : 295 +/-
53	INSETICIDA SPRAY 300ML	2.200,000	Frasco
Clorofluor	ção: Especificação : INSETICIDA SPRAY 300ml. Especificação: Inseticida carbono. Embalagem : com volume nao inferior a 300 ml e não superior a narca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade e registro ou no	400 ml, dados de	identificação do
54	FÓSFORO DE MADEIRA	2.060,000	MAÇOS
Especifica	ção: FÓSFORO DE MADEIRA. Especificação: Fósforo de Madeira com 10 cai:	xas de 40 unidades	5.
55	DISPENSADOR DE LÍQUIDO PLÁSTICO 800ML	380,000	Unidade











ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
800ML. Es	ção: DISPENSADOR DE LÍQUIDO PLÁSTICO 800ML Especificação : DISP specificação: Dispensador de liquido em plástico, com válvula de purga las 255mm X 105mm, na cor branca, com volume ajustado de 1 a 10 ão do produto e marca do fabricante.	, capacidade de	300ml, medidas
56	DESENTUPIDOR DE VASO SANITARIO E PIAS MULTIUSO	135,000	Unidade
Sanitário e corpo cor	ção: DESENTUPIDOR DE VASO SANITARIO E PIAS MULTIUSO. Especificação: Pias Multiuso. Indicado para desentupir tubulações de esgoto e vasos san m 3" de diâmetro.Alto poder de sucção. Em PVC, Tipo bomba de dor:180 mm e Comprimento total do desentupidor:500 mm.	itários com fundo	redondo. Possu
57	BORRIFADOR DE ÁGUA 500ML	890,000	Unidade
Especifica capacidad	ção: BORRIFADOR DE AGUA 500ml. Especificação: Borrifador de Água en e 500ml.	n polipropileno e t	ranslúcido, com
58	ESCOVÃO DE PLASTICO COM CERDAS EM NYLON	480,000	Unidade
	ção: ESCOVÃO DE PLASTICO COM CERDAS EM NYLON. Especificação [ 6cm. Material da cabeça: Plástico Altura total: 4.1 cm ; Largura: 11.6 cm.	Dimensões Aproxi	madas : 4,1cm :
59	SABONETE LÍQUIDO GLICERINADO 5000ML	318,000	Galão
5000ml,Ex sabonetes	ção: Especificação : Sabonete Líquido Glicerinado 500ml, acondicio celente textura, não agride a pele, pois possui glicerina que suaviza a aç . com registro do ministério da saúde, químico responsável, validade de o produto, composição e informações do fabricante estampadas na embala	ção dos tensoativo no mínimo 12 m	s presentes nos
60	SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO 5LTS	380,000	Galão
anti-sepsia devidame	ção: Especificação : sabonete líquido anti-séptico inodoro com triclosan com das mãos. Com aspecto líquido perolizado viscoso. Apresentado ente rotulada com a identificação do produto, prazo de validade, número da saúde, ficha do produto e cuidados na utilização.	em embalagem g	galão 5.000 ml
61	SABÃO EM BARRA AZUL 200GRS	3.200,000	Pacote
registro do	ção: Especificação : Sabão em Barra multiuso, para limpeza em geral, bio o ministério da saúde, químico responsável, validade mínima de 24 meso m 5 unid. De 200g. Caixa com 50 unidades.	-	_
62	SABÃO EM BARRA 200G	2.800,000	Pacote
caixas de l de ácidos	ção: sabão em barra, pacote com 5 unidades de 200g, embaladas em sac papelão contendo na sua composição ácido graxos de coco/babaçu, sabão graxos de soja, cloreto de sódio, glicerina, alquil benzeno sulfonato de s água produto inspecionado pelo inmetro. Embalagem 5 x 200grs.	o de ácidos graxos	de sebo, sabão
63	CERA LÍQUIDA INCOLOR	116,000	Caixa
	ção: cera líquida incolor, a base de cera de polietileno, emulsificante, pl 2000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto e marca do fabr		roma agradável
64	BALDE PLÁSTICO 10LTS	880,000	Unidade
reforçados	ção: Especificação : balde Plástico em polietileno de alta densidade, resis s, com alça de Arame Galvanizado , capacidade 10 litros. O produto deverá fabricante e capacidade.		
65	BALDE PLÁSTICO 100LTS	328,000	Unidade
alça de Ai	ção: Balde Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto rame Galvanizado , capacidade 100 litros. O produto deverá ter etiquet e capacidade.	•	-
66	SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 300LITROS	1.100,000	Pacote
	ção: Especificação : capacidade para 300 litros, na cor Azul. Embalagem: pa da : 135cm x 140cm, Gramatura : 0,010mm	cote com 50 unida	ades. Dimensões
67	COLHER DESCARTÁVEL BRANCO	650,000	Pacote
Especificad unidades.	ção: colher descartável branco 15,5cm, reforçado, de primeira qualidade, en	nbalado em saco p	plástico com 100
v Pres C	VASSOURÃO GARY Nº 42 astelo Branco, Acampamento, 1744,	800,000 N 0 0 7 6 7 2 1 1 1 4	Unidade











	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
material	ação: VASSOURÃO GARY Nº 42. Especificação: Vassourão furos 1,70 mt, cabo do cabo: madeira plastificada, material cepa de madeira; comprimento cep 10 9 cm, comprimento do cabo 120cm; cabo rosqueado.		
69	CESTO PLÁSTICO 10LTS	190,000	Unidade
tampa, p	ação: CESTO PLÁSTICO 10LTS. Cesto Plástico em polietileno de alta dens aredes e fundo reforçados, alças laterais em plástico, capacidade 10 litros. O ção, marca do fabricante e capacidade.		
70	SACO PLASTICO DE 3KG GROSSO OFÍCIO	650,000	QUILO
	ação: SACO PLASTICO DE 3KG GROSSO OFÍCIO. Especificação: Saco em capacidade de 3 kg, alta densidade, dimensão 24 cm x 35 cm, micrager	_	
71	PREGADOR DE ROUPA DE MADEIRA	440,000	Pacote
-	ação: PREGADOR DE ROUPA DE MADEIRA. Especificação: Pregador de om 12 unidades.	Roupa de Madei	ra, Embalagen
72	LIXEIRA CESTO 100 LTS	100,000	Unidade
facilitar a	ação: Especificação : Cesto e tampa injetados em plástico polipropileno (PP) I limpeza e evitar o acumulo de sujidade. Possui alças ergonômicas o a, com tampa basculante, capacidade 100 litros. Medindo aproximadamo	e excelente acaba	mento. de alt
73	LIMPADOR DESENGORDURANTE 500ML	800,000	Unidade
500ml en etoxilado	ação: LIMPADOR DESENGORDURANTE 500ml. Especificação: limpador d nbalado em frasco plástico, contendo em sua composição: lauril éter sulfato , éter glicólico, água e perfume. Deverá conter dados de identificação e número de registro no ministério da saúde.	de sódio, ácido cíti	rico, álcool grax
74	DETERGENTE DE USO GERAL 1000ML	520,000	Caixa
plásticos, da saúde	ação: Detergente para Uso Geral p/ remoção de sujidades e gorduras em su sanitários, vidros,etc. Concentrado. acondicionado em embalagem plástica a, químico responsável, validade de no mínimo 12 meses a partir da er ões do fabricante estampadas na embalagem. Caixa com 12 frasco de 1.000r	1000ml, com regis ntrega do produto	tro do ministéri
75	CAIXA TÉRMICA DE ISOPOR 55LT	61,000	Unidade
	ação: CAIXA TÉRMICA DE ISOPOR 55LT - telescópica confortável; tampa a ologicamente correta, sistema Heave-A-SeatT Lid que suporta até 113kg; S	Sistema Thermozo	
Xtreme® performa ressecam	Tecnology que mantém o cooler frio durante 3 dias em temperaturas de nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor U ento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 Kg.	IV que resiste ao a	nda mantém a imarelamento
Xtreme® performa ressecam	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor U ento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de	IV que resiste ao a	nda mantém a imarelamento
Xtreme® performa ressecam Comprim 76	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor U ento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 Kg.	V que resiste ao a e ozônio; Capacid 2.400,000	nda mantém a imarelamento ade: 56,7 Litro Pacote
Xtreme® performa ressecam Comprim 76	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor Uento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada di ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 Kg.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 100 LITROS ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 100 litros, para material infec	V que resiste ao a e ozônio; Capacid 2.400,000	nda mantém a imarelamento ade: 56,7 Litro Pacote
Xtreme® performa ressecam Comprim 76 Especificadas norm 77 Especifica	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor Uento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 Kg.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 100 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 100 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.	V que resiste ao a e ozônio; Capacid 2.400,000 stado na cor branc 1.000,000	nda mantém a amarelamento ade: 56,7 Litro Pacote o leitoso dentro Pacote
Xtreme® performa ressecam Comprim 76 Especificadas norm 77 Especifica	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor Uento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 Kg.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 100 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 100 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 60 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 60 litros, para material infectacion.	V que resiste ao a e ozônio; Capacid 2.400,000 stado na cor branc 1.000,000	nda mantém a amarelamento ade: 56,7 Litro Pacote o leitoso dentro Pacote
Xtreme® performa ressecam Comprim 76 Especificadas norm 77 Especificadas norm 78 Especificadas norm 78	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor Uento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 Kg.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 100 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 100 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 60 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 60 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.	2.400,000  tado na cor brance 1.000,000  1.000,000	nda mantém a amarelamento ade: 56,7 Litro Pacote o leitoso dentro Pacote o leitoso, dentro Unidade
Xtreme® performa ressecam Comprim 76 Especificadas norm 77 Especificadas norm 78 Especificadas norm 78	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor Uento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 kg.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 100 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 100 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 60 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 60 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  AVENTAL EM PVC  ação: AVENTAL EM PVC. Especificação: Avental em PVC forrado com feltro,	2.400,000  tado na cor brance 1.000,000  1.000,000	nda mantém a amarelamento ade: 56,7 Litro Pacote o leitoso dentro Pacote o leitoso, dentro Unidade
Xtreme® performa ressecam Comprim 76 Especificadas norm 77 Especificadas norm 78 Especificadas norm 78 Especificadas norm 78 Especificadas norm 78	nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor Uento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm. Peso: 5,5 Kg.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 100 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 100 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 60 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 60 litros, para material infectas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  AVENTAL EM PVC  ação: AVENTAL EM PVC. Especificação: Avental em PVC forrado com feltro, dimensões 1,20 x 0,60 m.	2.400,000  atado na cor branco 1.000,000  atado na cor branco 1.000,000  com alças de ama 100,000  encanamentos, co	nda mantém a amarelamento ade: 56,7 Litro Pacote o leitoso dentro Pacote Unidade rrara do próprio Unidade













Especificação: Especificação: Alça telescópica confortável: tampa articulada: Construída com matéria pori ecologicamente correta, sistem Harnava-Sautat II dique suporta até 1134go; Sistema Thermaconeli Insulation e X trem Tecnology que mantém o cooler frio duminte 3 dias em temperaturas de até 32,22 €° e ainda mantém a performan mesmo nos días mais quentes: Exterior tratado com aditivo de or UV que resiste ao amarelemento e respecamen Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ozônio, Capacidade: 30 Litros; Comprimento: 29 cm Atura: 35 cm A. Largura: 44 cm. Peso: 19 Kg.  81 SACO DE RAFIA: Especificação: Saco de rafía, polipropileno, capacidade de 50kg, dimensões 60x90cm 82 DESODORIZADOR DE AR SPRAY Especificação: desodorizador de ar spray, embalagem 400grs e acrosol, accordicionado em caixas de papella, contendo em sua composição: perfume, áteoti, agua, sodio, nitrito propano, em diversas fragráncias.  83 PAPEL HICIÉNICO Folha Dupla 300mts 20,000 Pacote Especificação: Especificação: PAPEL HICIÉNICO Folha Dupla 300mts. Especificação: Papel Higiênico folha dupicotada em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor branca, contem 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300 Embalagem acote com 08 unidades com adado de identificação do produto.  84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO 300,000 Unidade Especificação: Especificação: PAPEL HICIÉNICO Folha Dupla 300mts. Especificação: Papel Higiênico folha dupicotada em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor branca, contem 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300 Embalagem acote com 08 unidades com adado de identificação do produto.  84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO 300,000 Unidade Especificação: Especificação: Papel LIXO Especificação: Papel Rigienico folha dupicotada em rolo, não recidado, alta absorção, na cor branca, contem 8 rolos com diemtificação, marca do fabricanto escapacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dirensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diámetro.  85 BACIA PLÁSTICA IS LITROS Especificação: Bacia Plástica em policitieno de alta	ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
Especificação: SACO DE RAFIA. Especificação: Saco de rafia, polipropileno, capacidade de 50kg, dimensões 60x90cm 82 DESODORIZADOR DE AR SPRAY 2,020,000 Unidade Especificação: DESODORIZADOR DE AR SPRAY. Especificação: desodorizador de ar spray, embalagem 400grs de aerosol, acondicionado em caixas de papelão, contendo em sua composição: perfume, álcool, agua, sódio, nitrito propano, em diversas fragrâncias. 83 PAPEL HICIÉNICO Folha Dupla 300mts 83 PAPEL HICIÉNICO Folha Dupla 300mts 84 DESODORIZADOR PAPEL HICIÉNICO Folha Dupla 300mts. Especificação: Papel Higiénico folha duple picotada em rolo, não recitado, alta absorção, na cor branca, contém 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300 Embalagem pacote com 08 unidades com dados de identificação do produto. 84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO 85 Especificação: Especificação: Plástico em polibitileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, parede fundo reforçados, alças laterais em plástico. O produto deverá ter eliqueta com a identificação, marca do fabricante capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diametro. 85 BACIA PLÁSTICA IS LITROS 86 BACIA PLÁSTICA IS LITROS 87 Especificação: BACIA PLÁSTICA IS LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistente impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de IS litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante e capacidade. 86 RODO PLÁSTICO 50CM Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistentinapato, paredes e fundo reforçados, capacidade de IS litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mar do fabricante e capacidade. 86 RODO PLÁSTICO 50CM Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificação: Abcia PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo que marca do fabricante o capacidade. 87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1,000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de cap	ecologica Tecnology mesmo n Espuma l	mente correta, sistema Heave-A-SeatT Lid que suporta até 113kg; Sistema 1 que mantém o cooler frio durante 3 dias em temperaturas de até 32,22 C os dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor UV que resiste a vre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ozônio; Capacidada	ΓhermozoneT Insul C° e ainda mantém ao amarelamento	ation e Xtreme® a performance e ressecamento;
Especificação: DESODORIZADOR DE AR SPRAY Especificação: desodorizador de ar spray, embalagem 400grs e aerosol, acondicionado em caixas de papelão, contendo em sua composição: perfume, álcool, agua, sódio, nitrito propano, em diversas fragráncias.  83 PAPEL HIGIÉNICO Folha Dupla 300mts 2.00,000 Pacote Especificação: Especificação: PAPEL, HIGIÉNICO Folha Dupla 300mts Especificação: Papel Higiénico folha dup picotada em rolo, não recicidado, alta absorção, na cor branca, contém 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300 Embalagem pacote com 09 unidades com dados de identificação or produto.  84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO  85 ESPECIficação: Especificação: Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, parede fundo reforçados, alças laterais em plástico. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diámetro.  85 BACIA PLÁSTICA 15 LITROS Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistente impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante capacidade.  86 RODO PLÁSTICO 50CM Especificação: Rode em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificação. RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico pe pequenas como em grandes superfícies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 8,594,000 Unidade  Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  89 ALCOOL HIDRATADO 70% Pacote Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supo como em grandes superfícies  89 ALCOOL HIDRATADO 70% Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supo 10	81	SACO DE RAFIA	6.000,000	Unidade
Especificação: DESODORIZADOR DE AR SPRAY. Especificação: desodorizador de ar spray, embalagem 400grs o aerosol, acondicionado em caixas de papelão, contendo em sua composição: perfume, álcool, agua, sódio, nitrito propano, em diversas fragráncias.  83 PAPEL HIGIÊNICO Folha Dupla 300mts 2.100,000 Pacote  Especificação: Especificação: PAPEL HIGIÊNICO Folha Dupla 300mts. Especificação: Papel Higiênico folha duplocada em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor branca, contém 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300  Embalagem pacote com 08 unidades com dados de identificação do produto.  84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO 300,000 Unidade  Especificação: Especificação: Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, parede fundo reforçados, alças laterais em plástico O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mara do fabricante capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diâmetro.  85 BACIA PLÁSTICA 15 LITROS 120,000 Unidade  Especificação: BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistente impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mara do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO 50CM Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico pequenas como em grandes superfícies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote  Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade de Olitros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificação: para vaso sanitário. Deverá center dados de identificação do produto, marca da fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  89 ÁLCODA HIDRATADO 70% Específicação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supo 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca d	Especifica	ção: SACO DE RAFIA. Especificação: Saco de rafia, polipropileno, capacidado	e de 50kg, dimens	ões 60x90cm
aerosol, acondicionado em caixas de papelão, contendo em sua composição: perfume, álcool, agua, sódio, nitrito propano, em diversas fragrâncias.  83 PAPEL HIGIÉNICO Folha Dupla 300mts 2.100,000 Pacote Especificação: Especificação: PAPEL HIGIÉNICO Folha Dupla 300mts. Especificação: Papel Higiénico folha duplicotada em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor branca, contém 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300 Embalagem pacote com 80 unidades com dados de identificação do produto.  84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO 300,000 Unidade Especificação: Especificação: Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, parede fundo reforçados, alças laterais em plástico. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diâmetro.  85 BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistente impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante capacidade. Pase fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO SOCM. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistente impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mar do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO SOCM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plástificação, borrachas porsosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico prosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e proqueas como em grandes superficies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent	82	DESODORIZADOR DE AR SPRAY	2.020,000	Unidade
Especificação: Especificação: PAPEL HIGIÊNICO Folha Dupla 300mts. Especificação: Papel Higiênico folha duplootada em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor branca, contém 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300 Embalagem pacote com 08 unidades com dados de identificação do produto.  84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO 300,000 Unidade Especificação: Especificação: Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, parede fundo reforçados, alças laterais em plástico. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diâmetro.  85 BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistenti impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mar do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO 50CM 480,000 Unidade Especificação: RODO PLÁSTICO 50CM, Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico prosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superfícies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  88 DESODORIZADOR SANITÁRIO Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca of fabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Esperemedor Lateral com m	aerosol, a	condicionado em caixas de papelão, contendo em sua composição: per		_
picotada em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor branca, contém 8 rolos com dimensões de 10 cm x 300 Embalagem pacote com 08 unidades com dados de identificação do produto.  84 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO  Soponidades com dados de identificação do produto.  85 CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO  Especificação: Especificação : Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, parede fundo reforçados, alças laterals em plástico. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diâmetro.  85 BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistent impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mai do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO 50CM Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico prosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superfícies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  88 DESODORIZADOR SANITÁRIO Especificação: desodorizador sanitário, com no minimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca e fabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  89 ALCOOL HIDRATADO 70% Especificação: desodorizador sanitário, com no minimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca of fabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  90	83	PAPEL HIGIÊNICO Folha Dupla 300mts	2.100,000	Pacote
Especificação: Especificação: Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, parede fundo reforçados, alças laterais em plástico. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricanto capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diâmetro.  85 BACIA PLÁSTICA 15 LITROS 120,000 Unidade Especificação: BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistent impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO 50CM 480,000 Unidade Especificação: RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico parosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superficies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  88 DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca dispiraciante validade e número de registro no ministério da saúde.  89 ÁLCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: álcool etilico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 mil. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. Especificação: Kit Completo destinado à limpara únidade spora e dos os i tens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com me convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Ca	picotada	em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor branca, contém 8 rolos co		
fundo reforçados, alças laterais em plástico. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do fabricanta capacidade. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,5 x 27 cm Diâmetro.  85 BACIA PLÁSTICA 15 LITROS 120,000 Unidade Especificação: BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistent impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mai do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO 50CM 480,000 Unidade Especificação: RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificação; RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificação; RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificação; RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificação; RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificação; RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: edurabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superfícies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  88 DESODORIZADOR SANITÁRIO 8.594,000 Unidade Especificação: DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca da fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  89 ÁLCOOL HIDRATADO 70% Especificação: álcool etilico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúd	84	CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO	300,000	Unidade
Especificação: BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistent impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mai do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO SOCM 480,000 Unidade Especificação: RODO PLÁSTICO SOCM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico por rosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superfícies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  88 DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca da fabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  89 ALCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: álcool etilico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca da fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA 5000 de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Re da algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS 2.800,000 Pacote Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensid Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	fundo refo capacidad	orçados, alças laterais em plástico. O produto deverá ter etiqueta com a id le. Peso do produto aproximado de 288 Gramas, e Dimensões do proc	lentificação, marca	do fabricante e
impacto, paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, mai do fabricante e capacidade.  86 RODO PLÁSTICO 50CM  86 RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico per rosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superfícies  87 SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS 1.000,000 Pacote Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dent das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  88 DESODORIZADOR SANITÁRIO 8.594,000 Unidade Especificação: DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca o fabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  89 ÁLCOOL HIDRATADO 70% Faspecificação: álcool etílico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 140 m, Haste plástica, Rede algodão 320 garmas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS 2.800,000 Pacote Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensã Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	85	BACIA PLÁSTICA 15 LITROS	120,000	Unidade
Especificação: RODO PLÁSTICO 50CM. Especificação: rodo em plástico resistente com 50 cm com cabo em made plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico per rosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superfícies  87	impacto, į	paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litros. O produto deverá ter e		
plastificado, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acumulada, ponteira de plástico por rosqueamento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho ideal para ser utilizado tanto e pequenas como em grandes superfícies  87	86	RODO PLÁSTICO 50CM	480,000	Unidade
Especificação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 litros, para material infectado na cor branco leitoso, dente das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  8 DESODORIZADOR SANITÁRIO  8.594,000  Unidade  Especificação: DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca da fabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  8 ÁLCOOL HIDRATADO 70%  Fragrânciação: ÁLCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: álcool etílico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  9 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA  70,000  Unidade  Especificação: CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Re de algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  9 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS  2.800,000  Pacote  Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensó Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	plastificac rosqueam	lo, borrachas porosas duplas, com maior poder de absorção da água acu ento do cabo, que garante maior resistência e durabilidade. Tamanho	ımulada, ponteira	de plástico para
das normas e especificações da anvisa. Pacotes com 100 unidades.  88 DESODORIZADOR SANITÁRIO 8.594,000 Unidade Especificação: DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca dabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  89 ÁLCOOL HIDRATADO 70% 7.200,000 Unidade Especificação: ÁLCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: álcool etílico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, R de algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS 2.800,000 Pacote Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensã Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	87	SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS	1.000,000	Pacote
Especificação: DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação: desodorizador sanitário, com no mínimo 32 g, com supor Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca da fabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  89 ÁLCOOL HIDRATADO 70% 7.200,000 Unidade Especificação: ÁLCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: álcool etílico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA 10,000 Unidade Especificação: CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Re da algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS 2.800,000 Pacote Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensão Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.			tado na cor branco	o leitoso, dentro
Fragrâncias diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de identificação do produto, marca dabricante validade e número de registro no ministério da saúde.  89 ÁLCOOL HIDRATADO 70% 7.200,000 Unidade Especificação: ÁLCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: álcool etílico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA 70,000 Unidade Especificação: CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Re de algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS 2.800,000 Pacote Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensã Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	88	DESODORIZADOR SANITÁRIO	8.594,000	Unidade
Especificação: ÁLCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: álcool etílico hidratado, concentração 70% inpm. Frasco 1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA 70,000 Unidade Especificação: CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Re de algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS 2.800,000 Pacote Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensã Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	Fragrância	as diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Deverá conter dados de ide		-
1000 ml. Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante validade e número de registro ministério da saúde.  90 CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA 70,000 Unidade  Especificação: CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Rede algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS 2.800,000 Pacote  Especificação: Especificação : capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensão Aproximada : 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	89	ÁLCOOL HIDRATADO 70%	7.200,000	Unidade
Especificação: CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. Especificação: Kit Completo destinado à limpeza úmida pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Re de algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS  2.800,000  Pacote Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensã Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	1000 ml.	Deverá conter dados de identificação do produto, marca do fabricante v	-	•
pisos que conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com Espremedor Lateral com mo convencionais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensível com 1,40 m, Haste plástica, Re de algodão 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e durabilidade de todas as peças reposição.  91 SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS  2.800,000 Pacote  Especificação: Especificação : capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensã Aproximada : 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	90	CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA	70,000	Unidade
Especificação: Especificação: capacidade para 60 litros, na cor Azul. Embalagem: pacote com 100 unidades. Dimensô Aproximada: 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	pisos que convencio de algodá	e conta com todos os itens necessários para a utilização: Balde com onais e Mops Planos, Divisória para água limpa, Cabo de alumínio extensív do 320 gramas.Fabricação de componentes de extrema resistência, e d	n Espremedor Lat rel com 1,40 m, Has	eral com mops ste plástica, Refil
Aproximada : 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micras.	91	SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS	2.800,000	Pacote
DAGUARI (CENTIAL SUETING			cote com 100 unida	ades. Dimensões
92 BACIA PLÁSTICA 8 LITROS 35,000 Unidade		DACIA DI ÁCTICA QUITDOS	35,000	Unidado













	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
impacto,	ção: BACIA PLÁSTICA 8 LITROS. Especificação: Bacia Plástica em polietile paredes e fundo reforçados, capacidade de 8 litros. O produto deverá ter et nte e capacidade.		
93	BALDE RETRÁTIL DOBRÁVEL FLEXÍVEL 10LT	180,000	Unidade
gancho p Polipropil	ıção: Balde Retrátil em Silicone Flexível Azul. Totalmente vedado contra vaza para parede; Inteiramente Dobrável; Possui alça altamente resistenta eno e Silicone; Dimensões Aproximada: Altura Balde Aberto: 24,5 cm x Altur m. Capacidade: 10 Litros	e para transport	e; Composição:
94	PANO MULTIUSO 28CM X 240MTS	1.200,000	Rolo
	ção: PANO MULTIUSO antibacterial 28cm x 240m, 100% fibras de viscose balagem c/600 unidades.	e, látex sintético, ¡	oicotado a cada
95	SABÃO EM PASTA NEUTRO 500GRS	536,000	Unidade
ministério	ção: Sabão em Pasta Neutro 500grs, acondicionado em embalagem o da saúde, químico responsável, validade de no mínimo 12 meses a partir d ções do fabricante estampadas na embalagem.		
96	CAIXA TÉRMICA DE ISOPOR 40LT	180,000	Unidade
ecologica Tecnology mesmo n Espuma l	ição: Especificação : Alça telescópica confortável; tampa articulada; mente correta, sistema Heave-A-SeatT Lid que suporta até 113kg; Sistema Torque mantém o cooler frio durante 3 dias em temperaturas de até 32,22 Cos dias mais quentes; Exterior tratado com aditivo de cor UV que resiste a livre de CFCs, HFCs e HCFCs, que afetam a camada de ozônio; Capacidade cm x Largura: 34 cm. Peso: 4,2 Kg.	hermozoneT Insul ° e ainda mantém ao amarelamento	ation e Xtreme® n a performance e ressecamento;
97	LIXEIRA SEM PEDAL C/TAMPA 7 LTS	112,000	Unidade
	ção: Lixeira sem Pedal em Polietileno, de alta resistencia, com capacid proximado de 288 Gramas, e Dimensões do produto aproximada 26,4 x 19,2		Branco,Peso do
98	AVENTAL PLÁSTICO	90,000	Unidade
Especifica	ção: Avental plástico, confeccionado em polietileno de alta densidade e leito	oso.	
99	LUVA DE BORRACHA GROSSA CANO LONGO PARA LIMPEZA PESADA	1.500,000	Par
Grossa Ca Impermea	ção: LUVA DE BORRACHA GROSSA CANO LONGO PARA LIMPEZA PESAD/ ano Longo para Limpeza Pesada. Tamanhos: P/ M / G, na Cor Larar áveis, Confortáveis, Ideais para Atividades de Limpeza, Forradas com Flo ade. Embalagem: contendo 1(um) par de luvas)	nja, Acabamento	Antiderrapante,
100	LUVA DE BORRACHA NITRILICA VERDE RESISTENTE	1.500,000	Par
	ção: LUVA DE BORRACHA NITRILICA VERDE RESISTENTE. Especificação:		
Nitrilica v	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem	a abrasão, Resistêr	ncia ao corte por
Nitrilica v	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a	a abrasão, Resistêr	ncia ao corte por
Nitrilica vo lâmina, Re 101 Especifica	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem ESPANADOR DE TUCUM  ção: Espanador de Tucum com cabo de Madeira, com Dimensões Aproxima Tamanho Total = 40 cm. Cabo de madeira. As penas podem ter variação	a abrasão, Resistêr i: contendo 1(um) p 62,000 ada : Da Pena = 16	ncia ao corte por par de luvas Unidade 5 cm; Do Cabo =
Nitrilica v lâmina, Re 101 Especifica 23,5 cm e	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem ESPANADOR DE TUCUM  ção: Espanador de Tucum com cabo de Madeira, com Dimensões Aproxima Tamanho Total = 40 cm. Cabo de madeira. As penas podem ter variação	a abrasão, Resistêr i: contendo 1(um) p 62,000 ada : Da Pena = 16	ncia ao corte por par de luvas Unidade 5 cm; Do Cabo =
Nitrilica vi lâmina, Re 101 Especifica 23,5 cm e produto n 102 Especifica	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem ESPANADOR DE TUCUM ção: Espanador de Tucum com cabo de Madeira, com Dimensões Aproxima Tamanho Total = 40 cm. Cabo de madeira. As penas podem ter variação atural.	a abrasão, Resistêr : contendo 1(um) p 62,000 ada : Da Pena = 16 de tamanho por	cia ao corte por par de luvas Unidade 5 cm; Do Cabo = se tratar de um Pacote
Nitrilica vi lâmina, Re 101 Especifica 23,5 cm e produto n 102 Especifica	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem ESPANADOR DE TUCUM  ção: Espanador de Tucum com cabo de Madeira, com Dimensões Aproxima Tamanho Total = 40 cm. Cabo de madeira. As penas podem ter variação atural.  SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 200 LITROS  ção: Especificação: capacidade para 200 litros, na cor Azul. Embalagora	a abrasão, Resistêr : contendo 1(um) p 62,000 ada : Da Pena = 16 de tamanho por	cia ao corte por par de luvas Unidade 5 cm; Do Cabo = se tratar de um Pacote
Nitrilica vi lâmina, Re 101 Especifica 23,5 cm e produto n 102 Especifica Dimensõe	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem ESPANADOR DE TUCUM  ção: Espanador de Tucum com cabo de Madeira, com Dimensões Aproxima Tamanho Total = 40 cm. Cabo de madeira. As penas podem ter variação atural.  SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 200 LITROS  ção: Especificação : capacidade para 200 litros, na cor Azul. Embalaç es Aproximada : 90cm x 110cm, Gramatura : 0,025mm  GARFO DESCARTÁVEL BRANCO  ção: garfo descartável branco 15,5cm, reforçado, de primeira qualidade, em	a abrasão, Resistêr contendo 1(um) p 62,000 ada: Da Pena = 16 de tamanho por 1.050,000 gem: pacote con	cia ao corte por par de luvas Unidade 5 cm; Do Cabo = se tratar de um Pacote n 100 unidades
Nitrilica vi lâmina, Re 101 Especifica 23,5 cm e produto n 102 Especifica Dimensõe 103 Especifica	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem ESPANADOR DE TUCUM  ção: Espanador de Tucum com cabo de Madeira, com Dimensões Aproxima Tamanho Total = 40 cm. Cabo de madeira. As penas podem ter variação atural.  SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 200 LITROS  ção: Especificação : capacidade para 200 litros, na cor Azul. Embalaç es Aproximada : 90cm x 110cm, Gramatura : 0,025mm  GARFO DESCARTÁVEL BRANCO  ção: garfo descartável branco 15,5cm, reforçado, de primeira qualidade, em	a abrasão, Resistêr contendo 1(um) p 62,000 ada: Da Pena = 16 de tamanho por 1.050,000 gem: pacote con	cia ao corte por par de luvas Unidade 5 cm; Do Cabo = se tratar de um Pacote n 100 unidades Pacote
Nitrilica vo lâmina, Re 101 Especifica 23,5 cm e produto n 102 Especifica 103 Especifica unidades.	erde Resistente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verde, com forro, Resistência a esistência ao rasgamento,Resistência a perfuração por punção. Embalagem ESPANADOR DE TUCUM  ção: Espanador de Tucum com cabo de Madeira, com Dimensões Aproxima Tamanho Total = 40 cm. Cabo de madeira. As penas podem ter variação atural.  SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 200 LITROS  ção: Especificação : capacidade para 200 litros, na cor Azul. Embalações Aproximada : 90cm x 110cm, Gramatura : 0,025mm  GARFO DESCARTÁVEL BRANCO  ção: garfo descartável branco 15,5cm, reforçado, de primeira qualidade, em CORDA P/VARAL  ção: CORDA P/VARAL . Especificação: Corda para Varal,Embalagem pacoto	a abrasão, Resistêr contendo 1(um) p 62,000 ada: Da Pena = 16 de tamanho por 1.050,000 gem: pacote con 650,000 nbalado em saco p	cia ao corte por par de luvas  Unidade  5 cm; Do Cabo = se tratar de um  Pacote  n 100 unidades  Pacote  plástico com 100  Pacote











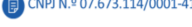


ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
alça de A	ção: Balde Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto rame Galvanizado , capacidade 20 litros. O produto deverá ter etiquet e capacidade.		-
106	VELA TRIPLA AÇÃO ALCALINA PARA FILTRO DE BARRO	800,000	Unidade
Filtro de E Bactérias), acima de l água baix	ção: VELA TRIPLA AÇÃO ALCALINA PARA FILTRO DE BARRO. Especificação: VELA TRIPLA AÇÃO ALCALINA PARA FILTRO DE BARRO. Especificação: Barro. Retém Partículas = 5 a <15 micra, Reduz o Cloro = 75%,Retira gost, Reduz metais pesados, agrotóxicos, adubos químicos e trihalometanos 8.0 podendo chegar a 9,5 de acordo com a água de entrada, alta concenticando o ORP (potencial de oxidação redução), possui elemento filtralo na água tornando-a cristalina. Embalagem individual em saco plástic	os e odores, Ester (THMs), Eleva o p ração de íons de h nte, retém partíci	ilizante (Elimina iH da água para idroxila (OH-) na ulas sólidas em
107	LUVA FLEXTÁTIL MULTITATO NITRILICA	1.100,000	Par
/ G, na C	ção: LUVA FLEXTÁTIL MULTITATO NITRILICA. Especificação: Luva Flextrátil or Azul. Luva de segurança confeccionada em poliamida com revestir o e boa resistencia mecânica, Embalagem: contendo 1(um) par de luvas		
108	FILME EM PVC ESTICÁVEL	200,000	Rolo
	ção: FILME EM PVC ESTICÁVEL. Especificação: Filme em PVC esticave dimensões 28 cm x 30 m.	l, transparente, pa	ara embalagem,
109	PAPEL TOALHA INTERFOLHA	1.600,000	Pacote
absorção r	ção: Especificação : PAPEL TOALHA INTERFOLHA. Especificação: Papel Tona cor branca, 100% Fiibras celulósicas, 02 (duas) dobras, largura de 23 cm, o 1000 folhas.		
110	CARRO FUNCIONAL DE LIMPEZA	17,000	Unidade
com 01 ba	ção: Especificação : 2 Prateleiras, sobre rodas, em polipropileno, com bols: Ide espremedor doblo 30 lts em polietileno resistente na cor amarelo, liso: o e haste america com refil MOP líquido 320ml. Dimensões Aproximadas: C n x 57 cm.	s interna e externa	mente, placa de
111	GUARDANAPO DE PAPEL 33,5 X 32,5CM	1.100,000	Pacote
	ção: Especificação : GUARDANAPO DE PAPEL 33,5 X 32,5cm. Especificação: ,5 x 32,5cm, embalagem em plastico transparente.	guardanapo de pa	pel contendo 50
112	PALHA DE AÇO MÉDIA N 1 25GRS	1.800,000	Pacote
Especifica	ção: Palha de Aço n 1 com peso aproximado 25grs.		
113	PRATO FUNDO DESCARTÁVEL BRANCO 15CM	450,000	Pacote
	ção: Especificação : prato fundo descartável branco 15cm, reforçado, de p ico com 200 unidades	orimeira qualidade	e, embalado em
114	HIPOCLORITO DE CÁLCIO 65%	480,000	Balde
sem nenh	ção: Especificação : desinfetante e oxidante com concentração de cloro a um tipo de mistura) . Ideal para todos os tipos tratamento de água, efluent pileno de 10kg.		
115	HIPOCLÓRITO DE SÓDIO 12%	520,000	Galão
em 2 litros	ção: Especificação : sanitização e tratamento de águas, ralos, tubulações, s s de água). Modo de usar: após a higienização aplicação a solução e não e cordo com o dosador eletrônico. Embalagem de polipropileno 5 litros.		
116	HIPOCLORITO SÓDIO SOLUÇÃO 2,5% 5000ML	516,000	Galão
	ção: Especificação : Hipoclorito de Sódio 2,5%, para uso em desinfecção. l abricante, data de fabricação, lote, prazo de validade e notificação ou regist		
117	SABÃO EM PÓ 500GRS.	1.600,000	Fardo
branquead	ção: Sabão em Pó 500grs, com tensoativo biodegradável, contendo dor óptico. Embalagem: pacote com 500 g X 20 und, com dados do fabric composicao química. O produto deverá ter registro ou notificação na Anvis	ante, data de fabr	icação, prazo de
118	SODA CAUSTICA CRISTALIZADA 1000GRS	200,000	Caixa
110			













ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.
	ção: Soda Caustica em escama 99% cristalizada, em embalagem plástica c o com 12 unidades.	le 1000grs, acondic	ionada em caix
119	GUARDANAPO DE PAPEL 14X14CM	1.000,000	Pacote
Especifica	ção: Guardanapo de papel contendo 50 unidade de 14 x 14cm, embalagem	em plástico transp	arente.
120	HIPOCLORITO SÓDIO SOLUÇÃO 2,5% 1000ML	1.890,000	Litro
para uso	ção: Especificação : HIPOCLORITO SÓDIO SOLUÇÃO 2,5% 1000ml. Espec em desinfecção. Embalagem: 1000 ml, contendo o nome do fabricante, notificação ou registro na Anvisa/Ministério da Saúde.		
121	AMACIANTE PERFUMADO	3.600,000	Frasco
perfume s	ção: Amaciante perfumado líquido, a base de composto quaternário uave. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabri registro ou notificação no Ministério da Saúde. Embalagem: 2000 ml.		,
122	BACIA PLÁSTICA 50 LITROS	344,000	Unidade
•	ção: Bacia Plástica em polietileno de alta densidade, resistente a imp le de 50 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do		,
123	LUSTRA MÓVEL 200 ML	620,000	Unidade
•	ção: LUSTRA MÓVEL 200 ML. Especificação: lustra móveis com emulsão em móveis e superfícies lisas. Fragrâncias diversas. Frasco plástico de 200n		perfumada, para
124	PAPEL TOALHA	1.900,000	Fardo
interfolha:	ção: PAPEL TOALHA. Especificação: papel toalha medindo 22 x 21cm, folha s, macias e absorventes, 100% fibra celulósicas, embalagem com 2.400 folh ção estampados na embalagem.		
125	VASSOURA DE PALHA	6.700,000	Unidade
Especifica	ção: vassoura de palha, tufo medindo aproximadamente 15 cm de diâmetr	0.	
126	FILME DE PVC ANTITÓXICO TRANSPARENTE.	360,000	Rolo
	ção: FILME DE PVC ANTITÓXICO TRANSPARENTE. Filme de PVC a damente 0,40cm x 0,60cm.	antitóxico transpa	rente. Medindo
127	PAPEL LENÇOL 50 X 50CM	2.200,000	Rolo
de fabrica	ção: PAPEL LENÇOL 50 X 50cm, Produzido com 100% de papel celulose vir ção, lote e validade na embalagem, conter ausência de contaminantes que e ser produzido com celulose virgem.		
128	DESINFETANTE EUCALIPTO 2000ML	880,000	Caixa
óleo de p	ção: Desinfetante Eucalipto líquido 2.000ml c/a seguinte composição: água nho, solvente,estabilizante, sequestrante corante. Informação adicional: e m: caixa com embalagem 2000ml x 6 unidades, produto c/registro na anvi	limina bactérias, g	

### 7. Estimativa do valor da contratação

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$)	
1	SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO 1000ML	3.466,000	Litro	32,75	113.511,50	
acondicion no mínim	Especificação: SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO 1000ml. Especificação: Sabonete Líquido Antisséptico, acondicionado em embalagem plástica 1000ml, com registro do ministério da saúde, químico responsável, validade de no mínimo 12 meses a partir da entrega do produto, composição e informações do fabricante estampadas na embalagem.					
2	CESTO PLÁSTICO 60LTS	200,000	Unidade	73,37	14.674,00	
Especificação: Cesto Plástico em polietileno de alta densidade, resistente a impacto, com tampa, paredes e fundo reforçados, alças laterais em plástico, capacidade 60 litros. O produto deverá ter etiqueta com a identificação, marca do						

fabricante e capacidade.





24.127,20







ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
reforçado	ação: Cesto Plástico em polietileno de alta dens s, alças laterais em plástico, capacidade 30 litros. 0 e e capacidade.				
4	BALDE RETANGULAR PLÁSTICO 12 LITROS	408,000	Unidade	13,59	5.544,72
	ação: Especificação : balde em material plástico, c Dimensões aproximadas 33 x 23 x 23cm.	apacidade de	12 litros, cor	n alça de arame ga	alvanizado, core
5	SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 10 LITROS	4.700,000	Pacote	9,06	42.582,00
	ação: Especificação : capacidade para 10 litros, na ida : 38cm x 43cm, Gramatura : 0,025mm	cor Azul. Emb	alagem: pad	cote com 100 unida	ades. Dimensõe
6	COPO DE PAPEL BIODEAGRADAVEL 120ML	3.200,000	Pacote	3,91	12.512,00
	ação: copo de papel biodeagradavel, capacidade o om 55 unidades.	l20ml, reforça	do, de prim	eira qualidade, em	balado em saco
7	VASSOURA MULTIUSO TIPO PIAÇAVA COM CABO Nº 5	824,000	Unidade	21,05	17.345,20
	ação: VASSOURA MULTIUSO TIPO PIAÇAVA COM om pelicula de plástico com encaixe rosqueado, c			o : Vassoura com c	abo de madeir
8	VASSOURA MOP LIMPEZA GERAL DE POEIRAS E PÊLOS	450,000	Unidade	62,95	28.327,50
Flexível, V	acesso. Acompanha um pano de microfibra. Emb ⁄arredor Triplo e Compartimento para a sujeira. Al: 35 cm, Material: Plastico, Aço e Microfibra.Certifica:	ura máxima (			
	· ·				
9 Especifica	VASSOURA DE PÊLO 60CM ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei	720,000	Unidade m pelicula d	17,96 e plástico com enc	12.931,20 caixe rosqueado
9 Especifica pelo anim	VASSOURA DE PÊLO 60CM ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm	720,000 ra coberto cor	m pelicula d	e plástico com enc	caixe rosqueado
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras o	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espuma	n pelicula d Unidade a, Metal e P <sup>o</sup> esfrega, to	e plástico com enc 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras o	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espuma	n pelicula d Unidade a, Metal e P <sup>o</sup> esfrega, to	e plástico com enc 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras o ato.	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espumi npa, enxuga, em clínicas, g. 3.200,000	Unidade  a, Metal e Poesfrega, to alpões, piso  Unidade	e plástico com enc 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod omum, e piso d
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras o ato.  VASSOURA NYLON 30CM	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espumi npa, enxuga, em clínicas, g. 3.200,000	Unidade  a, Metal e Poesfrega, to alpões, piso  Unidade	e plástico com enc 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod omum, e piso d
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras o ato.  VASSOURA NYLON 30CM  ação: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de	720,000 ra coberto con 816,000 stico, Espuma npa, enxuga, em clínicas, ga 3.200,000 Nylon medino 280,000	Unidade  a, Metal e Presfrega, to alpões, piso  Unidade  o aproximad	e plástico com eno 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co 15,56 damente 30cm.	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod omum, e piso d 49.792,00
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras e ato.  VASSOURA NYLON 30CM  ação: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificaç	720,000 ra coberto con 816,000 stico, Espuma npa, enxuga, em clínicas, ga 3.200,000 Nylon medino 280,000	Unidade  a, Metal e Presfrega, to alpões, piso  Unidade  o aproximad	e plástico com eno 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co 15,56 damente 30cm.	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod omum, e piso d 49.792,00
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica 13 Especifica re	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plápara piso com alavanca Absorvente, varre, lirete, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras dato.  VASSOURA NYLON 30CM  ação: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de CESTO COM PEDAL 40 LITROS.  ação: CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificaçõesistente, capacidade de 40 litros.	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espuma npa, enxuga, em clínicas, ga 3.200,000 Nylon medino 280,000 ão: cesto para	Unidade a, Metal e Presfrega, to alpões, piso Unidade to aproximate Unidade a lixo, com	e plástico com eno 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co 15,56 damente 30cm. 143,76 tampa e pedal, co	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod 0 cm y 27 cm x só rodo. Rod 0 cm y 27 cm x só rodo. Rod 0 cm y 27 cm x só rodo. Rod 0 cm x 27 cm x 49.792,00
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica 13 Especifica re	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras e ato.  VASSOURA NYLON 30CM  ação: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de CESTO COM PEDAL 40 LITROS  ação: CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificaç esistente, capacidade de 40 litros.  COPO DESCARTÁVEL 150ML  ação: Especificação: copo descartável para ág	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espuma npa, enxuga, em clínicas, ga 3.200,000 Nylon medino 280,000 ão: cesto para	Unidade a, Metal e Presfrega, to alpões, piso Unidade to aproximate Unidade a lixo, com	e plástico com eno 79,68 VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co 15,56 damente 30cm. 143,76 tampa e pedal, co	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rod omum, e piso d 49.792,00 40.252,80 nfeccionado er
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica plástico re 13 Especifica qualidade 14 Especifica qualidade 14	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plápara piso com alavanca Absorvente, varre, lirte, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras o ato.  VASSOURA NYLON 30CM  ação: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de la CESTO COM PEDAL 40 LITROS  ação: CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificaçõesistente, capacidade de 40 litros.  COPO DESCARTÁVEL 150ML  ação: Especificação: copo descartável para ágo, embalado em saco plástico com 100 unidades.	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espuma npa, enxuga, em clínicas, ga 3.200,000 Nylon medino 280,000 ão: cesto para 6.500,000 ua, cor leitos 3.000,000 o em plástico de absorção o	Unidade a, Metal e Presirega, to alpões, piso Unidade to aproximad Unidade a lixo, commad Pacote a, capacida Unidade resistente oda água acu	e plástico com eno 79,68  VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co  15,56  damente 30cm.  143,76  tampa e pedal, co  7,07  de 150ml, reforçad  17,38  com 30 cm com ca mulada, ponteira	65.018,88  0 cm x 27 cm x só rodo. Rodomum, e piso do 49.792,00  40.252,80  nfeccionado er 45.955,00  do, de primeir 52.140,00  abo em madeir de plástico par
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica plástico re 13 Especifica qualidade 14 Especifica qualidade 14	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lin te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras dato.  VASSOURA NYLON 30CM  ação: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de la CESTO COM PEDAL 40 LITROS  ação: CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificação esistente, capacidade de 40 litros.  COPO DESCARTÁVEL 150ML  ação: Especificação : copo descartável para águe, embalado em saco plástico com 100 unidades.  RODO PLASTICO 30CM  ação: RODO PLÁSTICO 30CM. Especificação: Rodo do, borrachas porosas duplas, com maior poder enento do cabo, que garante maior resistência e	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espuma npa, enxuga, em clínicas, ga 3.200,000 Nylon medino 280,000 ão: cesto para 6.500,000 ua, cor leitos 3.000,000 o em plástico de absorção o	Unidade a, Metal e Presirega, to alpões, piso Unidade to aproximad Unidade a lixo, commad Pacote a, capacida Unidade resistente oda água acu	e plástico com eno 79,68  VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co  15,56  damente 30cm.  143,76  tampa e pedal, co  7,07  de 150ml, reforçad  17,38  com 30 cm com ca mulada, ponteira	65.018,88  0 cm x 27 cm x só rodo. Rodomum, e piso do 49.792,00  40.252,80  nfeccionado er 45.955,00  do, de primeir 52.140,00  abo em madeir de plástico par
9 Especifica pelo anim 10 Especifica cm.Rodo absorvent porcelana 11 Especifica 12 Especifica plástico re 13 Especifica qualidade 14 Especifica qualidade 15 Especifica fosqueam pequenas	VASSOURA DE PÊLO 60CM  ação: Vassoura de Pêlo 60cm com cabo de madei nal natural, comprimento 1200 mm  RODO ESFREGÃO ABSORVENTE  ação: Rodo Esfregão Absorvente. Composição: Plá para piso com alavanca Absorvente, varre, lir te, possui um refil que absorve líquidos e sujeiras d ação: Vassoura com cabo de Madeira e Cerdas de l  CESTO COM PEDAL 40 LITROS  ação: CESTO COM PEDAL 40 LITROS. Especificaç esistente, capacidade de 40 litros.  COPO DESCARTÁVEL 150ML  ação: Especificação: copo descartável para ág e, embalado em saco plástico com 100 unidades.  RODO PLASTICO 30CM  ação: RODO PLÁSTICO 30CM. Especificação: Rodo do, borrachas porosas duplas, com maior poder e mento do cabo, que garante maior resistência e as como em grandes superfícies.  SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 30	720,000 ra coberto cor 816,000 stico, Espumanpa, enxuga, em clínicas, ga 3.200,000 Nylon medino 280,000 ao: cesto para 6.500,000 ua, cor leitos 3.000,000 o em plástico de absorção o durabilidade 2.800,000 itros. Especific	Unidade a, Metal e Presfrega, to alpões, piso Unidade lo aproximad Unidade a lixo, com ference alixo, com ference a, capacida Unidade resistente of a água acua. Tamanho Pacote cação: capa	e plástico com eno  79,68  VC; Dimensões: 1,10 rce tudo em um de madeira, piso co  15,56  damente 30cm.  143,76  tampa e pedal, co  7,07  de 150ml, reforçad  17,38  com 30 cm com co mulada, ponteira dideal para ser util  24,72  cidade para 30 litr	65.018,88 0 cm x 27 cm x só rodo. Rodomum, e piso do 49.792,00 40.252,80 nfeccionado er 45.955,00 do, de primeir 52.140,00 abo em madeir de plástico par izado tanto er 69.216,00 ros, na cor Azu













ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (F
bactericida Staphyloco manutenç material ( Veículo.Prí mínimo 12	ção: Especificação : Desinfetante com alta co a em pisos, paredes, portas, moveis metálicos occus aureus, Salmonella choleraesuis, Pseudo ião da eficácia em altas diluições. Indicado para v metal / madeira / cerâmicas / etc). Composiç ícipio Ativo: Cloreto de Benzalcônio com registro meses a partir da entrega do produto, composiç m plastica	e superfícies omonas aeruç variados tipos ão: Cloreto c do ministério	fixas em ge ginosa, Esch de superfície le Benzalcôr da saúde, qu	eral . Eficácia com erichia coli. Prod es, não agredindo nio, Emulsificante uímico responsáve	nprovada cont uto proporcio nenhum tipo , Conservante I, validade de
17	VASSOURA E ESPONJA DISPENSER	180,000	Kit	113,16	20.368,80
de abrasão escova: 51o	ção: ESCOVA E ESPONJA DISPENSER PARA LIMI o: Remoção de resíduos, Multiuso, Com cabo e g e peso aproximado da Esponja: 11g. Medidas Ap 5 cm e Esponja - 3 cm x 6 cm x 9,5 cm. e Capacid	Peso Aproxim proximadas: D	iado do Disp ispenser -3,5	enser: 108 g; Pesc cm x 5 cm x 24 ci	aproximado m; Escova - 4 d
18	PÁ COLETORA DE LIXO COM TAMPA	600,000	Unidade	49,12	29.472,00
na base, c	ção: Especificação : Pá Coletora, na cor cinza, de om aproximadamente Dimensões : Altura: 17 cr om película de plástico.				
19	PANO DE PRATO	2.000,000	Unidade	5,15	10.300,00
Especifica olástico.	ção: PANO DE PRATO. Especificação: pano de pra	ito 100% algo	dão 70 x 40 c	cm de 73gr.embala	igem em paco
20	ÁLCOOL EM GEL 500ML	3.250,000	Unidade	14,22	46.215,00
trietanolar	ção: ÁLCOOL EM GEL 500ml. Especificação: mina e água, ph (puro) 6,0 a 8,0. embalagem pla narca do fabricante, validade e número de registr	ástica com 50	00 ml. deverá		
21	SABONETE 90GRS	3.000,000	Unidade	3,38	10.140,00
cloreto de	lagem de papelão contendo em sua composiçã sódio, óleo de semente de girassol, carbonato nohidroxidifosfónico, ácido etilenodiaminoteracé	de sódio, glic	erina, extrat	o de aloe vera, di	
22	SABÃO EM PÓ 500GRS	16.000,000	Unidade	6,96	111.360,00
em sua c	ção: SABÃO EM PÓ 500grs. Especificação: sabão omposição: tensoativo aniônico, tamponantes, ência, água, alvejante e carga. Embalagem prima	coadjuvante	s, sinergista		
23	SABÃO EM BARRA NEUTRO 200GRS	6.700,000	Pacote	16,82	112.694,00
glicerina, d	ção: SABÃO EM BARRA NEUTRO 200grs. Espec conservante, sal inorgânico e água, 100% biodegr esponsável, validade mínima de 24 meses a partir	adável de 200	gramas, co	m registro do min	istério da saú
24	SABÃO DE COCO 200GRS	6.490,000	QUILO	14,83	96.246,70
perfume e pacote cor	ção: SABÃO DE COCO 200grs. Especificação: Sab e elaborada com ingredientes naturais. Testado m 1 kg, contendo 5 tabletes de 200 g cada com c ção, prazo de validade e registro no Ministério da	dermatologi lados de iden	camente e	100% biodegradáv	el. Embalage
25	POLIDOR DE ALUMÍNIO 500ML	6.000,000	Unidade	4,47	26.820,00
	ção: POLIDOR DE ALUMÍNIO 500ML. Especificaç. es, com informações do fabricante e composição				500ml caixa co
26	LIMPADOR MULTI-USO 500ML	3.420,000	Unidade	8,04	27.496,80
sulfonato água. Frag	ção: LIMPADOR MULTI-USO 500ml. Especificaç de sódio, tenso ativo não iônico, alcalinizante, s grâncias diversas. Frasco de 500ml. Deverá conto número de registro no ministério da saúde.	sequestrante,	solubilizante	e, éter glicólico, á	lcool, perfume
27	DETERGENTE LIQUIDO 500ML	17.700,000	Unidade	3,54	62.658,00
consistent fabricante v. Pres. (	ção: DETERGENTE LIQUIDO 500ml. Especifica e. Fragrâncias diversas. Frasco de 500ml. Devi validade e número de registro no ministério da s astelo Branco, Acampamento, 1/44,	erá conter da	ados de ide		duto, marca







ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R
28	DESINFETANTE EUCALIPTO 1000ML	15.800,000	Unidade	4,83	76.314,00
composiçã Informaçã	ção: DESINFETANTE EUCALIPTO 1000ml. Especi ão: água, ingrediente. Ativos, formol, sabão, óle io adicional: elimina bactérias, germes e fungos. /registro na anvisa.	eo de pinho,	solvente, es	stabilizante, seque	strante corant
29	ÁGUA SANITÁRIA	18.800,000	Unidade	4,50	84.600,00
sódio, hid alvejante procedêno	ção: ÁGUA SANITÁRIA. Especificação: água sani róxido de sódio, cloreto. Cloro ativo variando de e desinfetante de uso geral. A embalagem cia, número do lote, validade e número de r ção do produto, marca do fabricante validade e n	e 2 a 2,50%, d deverá conte egistro no m	cor levement er externam ninistério da	te amarelo-esverd ente os dados d saúde. Deverá co	eado. Aplicaçã e identificaçã onter dados c
30	ÁCIDO MURIÁTICO	3.500,000	Unidade	7,69	26.915,00
embalado	ção: ÁCIDO MURIÁTICO. Especificação: Ácido clo em frasco plástico de 1 litro. Deverá conter dados e registro no ministério da saúde.			•	_
31	PORTA PAPEL TOALHA	455,000	Unidade	65,46	29.784,30
	ção: Porta Papel Toalha de sobrepor em abs na or frontal, com parafusos e buchas de fixacao. En nte				
32	LIXEIRA COM PEDAL C/ TAMPA 7 LTS	280,000	Unidade	48,28	13.518,40
	ção: Lixeira com Pedal em Polietileno, de alta proximado de 288 Gramas, e Dimensões do prod		-		Branco,Peso c
33	CESTO COM PEDAL 12 LITROS	280,000	Unidade	32,16	9.004,80
Especifica	ção: cesto para lixo, com tampa e pedal, confecci	onado em plá	stico resister	nte, capacidade de	12 litros.
34	SACO PLÁSTICO PRETO P/ LIXO 60LTS	6.420,000	Pacote	28,45	182.649,00
Especifica	ção: saco preto para lixo, reforçado, com capacida	ade para 60 lit	ros, pacote c	om 100 unidades.	
35	SACO PLÁSTICO PRETO P/ LIXO 40LTS	2.500,000	Pacote	18,51	46.275,00
Especifica	ção: saco preto para lixo, reforçado, com capacida	ade para 40 lit	ros, pacote c	om 100 unidades	
36	SACO PLÁSTICO PRETO P/ LIXO 100LTS	3.000,000	Pacote	37,33	111.990,00
Especifica	cão: saco preto para lixo, reforçado, com capacida	ade para 100 li	tros, pacote	com 100 unidades.	
37	COPO DESCARTÁVEL 50ML	6.650,000	Pacote	4,94	32.851,00
	cão: COPO DESCARTÁVEL 50ML - Especificação , de primeira qualidade, embalado em saco plásti	: copo desca	artável para o	café, cor leitosa, ca	apacidade 50n
38	COPO DESCARTÁVEL 200ML	6.500,000	Pacote	9,62	62.530,00
	cão: Especificação : copo descartável para ágo e, embalado em saco plástico com 100 unidades.	ua, cor leitos	a, capacidad	de 200ml, reforça	do, de primei
39	VASSOURA PARA APARELHO SANITÁRIO EM NYLON	1.634,000	Unidade	12,41	20.277,94
	ção: VASSOURA PARA APARELHO SANITÁRIO nylon e cabo de madeira.	EM NYLON -	Especificaçã	áo : escova sanitái	ia plástica co
40	VASSOURA DE PIAÇAVA Nº 4	1.250,000	Unidade	17,30	21.625,00
Especifica	ção: Especificação : VASSOURA DE PIAÇAVA Nº 4	. Especificaçã	o: vassoura d	e piaçava com cab	o de madeira.
41	VASSOURA DE PELO 30CM	2.200,000	Unidade	17,03	37.466,00
Especifica	 ção: vassoura de pêlo sintético, cabo de madeira	30cm de largu	ura.		
42	PÁ DE LIXO PLÁSTICA COM CABO LONGO	1.500,000	Unidade	14,93	22.395,00
				•	-,

de Madeira revestido, com dimensões aproximada: comprimento x altura pá de lixo: plástico, material da vara da pá de lixo: madeira revestida. Av. Pres. Castelo Branco, Acampamento, 1744,

**■ CNPJ N.º 07.673.114/0001-41** 







ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
43	PAPEL HIGIÊNICO	2.600,000	Pacote	6,73	17.498,00
perfumad	oção: PAPEL HIGIÊNICO - Especificação : PAPEL lo, picotado, folha simples, medindo 10cm x 30m o s com 04 rolos em sacos plásticos.				
44	PANO DE CHÃO	7.150,000	Unidade	5,49	39.253,50
	ação: PANO DE CHÃO. Especificação: pano do nto em overlock, medindo 70 x 50 cm.	e chão (sacc	duplo)1009	% algodão alvejac	lo, bordas com
45	GUARDANAPO DE PAPEL 23 X 22CM.	1.750,000	Pacote	3,62	6.335,00
	ıção: GUARDANAPO DE PAPEL 23 X 22cm. Espe balagem em plastico transparente	ecificação: gua	ardanapo de	e papel contendo	50 unid de 23 :
46	FLANELA PARA LIMPEZA 39X59	2.000,000	Unidade	4,77	9.540,00
Especifica	ıção: Especificação: flanela para limpeza, com med	didas aproxim	ada de 39 x	59cm.	
47	FLANELA EM 100% ALGODÃO.	2.000,000	Unidade	4,19	8.380,00
	ação: FLANELA EM 100% ALGODÃO. Especificação 0 x 50, para uso geral	o: Flanela 100	% Algodão, 1	na cor amarela ou	azul, dimensõe
48	PAPEL TOALHA EM ROLO	3.010,000	Pacote	68,36	205.763,60
	ıção: Papel Toalha em Rolo não reciclado, folha d imbalagem com 06 rolos	dupla, absorve	ente, picotac	da, dimensões 22,0	x 20,0 cm con
49	BALDE MOP GIRATÓRIO 360 GRAUS	26,000	Unidade	214,55	5.578,30
Refil. Girat	orção: BALDE MOP GIRATÓRIO 360 GRAUS. Especit torio em 360°; Cabo em aço inoxidável; Cabo incli e 120 cm; Dimensão Aproximada: 45 X 30,5 X 32,50	navel em 180°			
50	ESPONJA DUPLA FACE	10.565,000	Unidade	2,37	25.039,05
	oção: Esponja dupla face (fibra e espuma), formato ção: espuma de poliuretano com bactericida, fibra			x 75 x 23 mm, abra	sividade média
51	ESPONJA DE LÃ DE AÇO	7.040,000	Pacote	5,46	38.438,40
geral, text	ação: ESPONJA DE LÃ DE AÇO . Especificação: esp cura macia e isenta de sinais de oxidação, medino rm 08 unidades.	-	-		
52	LUVA DE BORRACHA EM LÁTEX AMARELA RESISTENTE	6.000,000	Par	13,98	83.880,00
em Látex 10 mm.Lu	ação: Especificação : LUVA DE BORRACHA EM LÁ Amarela Resistente.Tamanhos: P/ M / G, na Cor A va de segurança para proteção das mãos confect da), com virola, anatômicas e impermeáveis. Emb	amarela, Espe cionadas em l	ssura: 0,40 + átex, antidei	/- 0,05mm, Compr rrapante na face pa	imento: : 295 +/-
53	INSETICIDA SPRAY 300ML	2.200,000	Frasco	17,38	38.236,00
Clorofluor	ação: Especificação : INSETICIDA SPRAY 300ml. carbono. Embalagem : com volume nao inferior a marca do fabricante, data de fabricação e prazo de	a 300 ml e nã	o superior a	400 ml, dados de	identificação d
54	FÓSFORO DE MADEIRA	2.060,000	MAÇOS	12,27	25.276,20
Especifica	ıção: FÓSFORO DE MADEIRA. Especificação: Fósfo	oro de Madeira	a com 10 caix	kas de 40 unidades	i.
55	DISPENSADOR DE LÍQUIDO PLÁSTICO 800ML	380,000	Unidade	47,00	17.860,00
	ação: DISPENSADOR DE LÍQUIDO PLÁSTICO 800		-		
800ML. E aproxima	specificação: Dispensador de liquido em plástic das 255mm X 105mm, na cor branca, com vo ção do produto e marca do fabricante.			0ml. Embalagem	





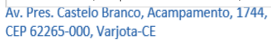






ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (RS
Sanitário e corpo co	ıção: DESENTUPIDOR DE VASO SANITARIO E PIA e Pias Multiuso. Indicado para desentupir tubulaç m 3" de diâmetro.Alto poder de sucção. En idor:180 mm e Comprimento total do desentupid	ñ es de esgota n PVC, Tipo	o e vasos sar	nitários com fundo	redondo. Possu
57	BORRIFADOR DE ÁGUA 500ML	890,000	Unidade	17,69	15.744,10
Especifica capacidad	ıção: BORRIFADOR DE AGUA 500ml. Especificaç de 500ml.	ão: Borrifador	de Água er	n polipropileno e t	ranslúcido, con
58	ESCOVÃO DE PLASTICO COM CERDAS EM NYLON	480,000	Unidade	11,81	5.668,80
	ıção: ESCOVÃO DE PLASTICO COM CERDAS EN .6cm. Material da cabeça: Plástico Altura total: 4.1			Dimensões Aproxi	madas : 4,1cm
59	SABONETE LÍQUIDO GLICERINADO 5000ML	318,000	Galão	36,64	11.651,52
5000ml,E sabonetes	rção: Especificação : Sabonete Líquido Glice excelente textura, não agride a pele, pois possui s. com registro do ministério da saúde, químico o produto, composição e informações do fabricar	glicerina que responsável,	suaviza a ad validade de	ção dos tensoativo e no mínimo 12 m	s presentes no
60	SABONETE LÍQUIDO ANTISSÉPTICO 5LTS	380,000	Galão	71,20	27.056,00
anti-sepsi devidame	ıção: Especificação : sabonete líquido anti-séptico a das mãos. Com aspecto líquido perolizado ente rotulada com a identificação do produto, o da saúde, ficha do produto e cuidados na utilizaç	viscoso. Ap prazo de vali	resentado e	em embalagem g	galão 5.000 m
61	SABÃO EM BARRA AZUL 200GRS	3.200,000	Pacote	15,15	48.480,00
registro d	ção: Especificação : Sabão em Barra multiuso, p o ministério da saúde, químico responsável, vali m 5 unid. De 200g. Caixa com 50 unidades.				
62	SABÃO EM BARRA 200G	2.800,000	Pacote	17,10	47.880,00
caixas de de ácidos	ıção: sabão em barra, pacote com 5 unidades de papelão contendo na sua composição ácido gra graxos de soja, cloreto de sódio, glicerina, alqu água produto inspecionado pelo inmetro. Embal	xos de coco/b uil benzeno su	abaçu, sabã ulfonato de	o de ácidos graxos	s de sebo, sabã
63	CERA LÍQUIDA INCOLOR	116,000	Caixa	55,95	6.490,20
	ıção: cera líquida incolor, a base de cera de po e 1000 ml. Deverá conter dados de identificação d				roma agradáve
64	BALDE PLÁSTICO 10LTS	880,000	Unidade	17,88	15.734,40
reforçado	oção: Especificação : balde Plástico em polietilen s, com alça de Arame Galvanizado , capacidade fabricante e capacidade.				
65	BALDE PLÁSTICO 100LTS	328,000	Unidade	140,04	45.933,12
alça de A	oção: Balde Plástico em polietileno de alta densic urame Galvanizado , capacidade 100 litros. O pr e e capacidade.				-
66	SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 300LITROS	1.100,000	Pacote	70,50	77.550,00
-	ıção: Especificação : capacidade para 300 litros, na da : 135cm x 140cm, Gramatura : 0,010mm	a cor Azul. Em	balagem: pa	acote com 50 unida	ades. Dimensõe
67	COLHER DESCARTÁVEL BRANCO	650,000	Pacote	7,67	4.985,50
Especifica unidades.	ição: colher descartável branco 15,5cm, reforçado,	de primeira c	qualidade, er	mbalado em saco p	olástico com 10
68	VASSOURÃO GARY N° 42	800,000	Unidade	34,51	27.608,00
	ıção: VASSOURÃO GARY N° 42. Especificação: Vas do cabo: madeira plastificada, material cepa de m				













ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
69	CESTO PLÁSTICO 10LTS	190,000	Unidade	25,17	4.782,30
ampa, pa	oção: CESTO PLÁSTICO 10LTS. Cesto Plástico em aredes e fundo reforçados, alças laterais em plástic ção, marca do fabricante e capacidade.				
70	SACO PLASTICO DE 3KG GROSSO OFÍCIO	650,000	QUILO	24,65	16.022,50
	ern capacidade de 3 kg, alta densidade, dimensão		-	_	
71	PREGADOR DE ROUPA DE MADEIRA	440,000	Pacote	3,17	1.394,80
	oção: PREGADOR DE ROUPA DE MADEIRA. Es pm 12 unidades.	pecificação: F	Pregador de	Roupa de Made	ira, Embalager
72	LIXEIRA CESTO 100 LTS	100,000	Unidade	259,89	25.989,00
facilitar a	ação: Especificação : Cesto e tampa injetados em l limpeza e evitar o acumulo de sujidade. Po a, com tampa basculante, capacidade 100 litros	ssui alças er	gonômicas (	e excelente acaba	amento. de alt
73	LIMPADOR DESENGORDURANTE 500ML	800,000	Unidade	6,92	5.536,00
500ml em etoxilado,	oção: LIMPADOR DESENGORDURANTE 500ml. Inbalado em frasco plástico, contendo em sua com éter glicólico, água e perfume. Deverá conter e número de registro no ministério da saúde.	posição: lauri	l éter sulfato	de sódio, ácido cít	rico, álcool grax
74	DETERGENTE DE USO GERAL 1000ML	520,000	Caixa	50,99	26.514,80
plásticos, da saúde	ição: Detergente para Uso Geral p/ remoção de si sanitários, vidros,etc. Concentrado. acondicionado , químico responsável, validade de no mínimo ões do fabricante estampadas na embalagem. Cai	em embalag 12 meses a	gem plástica partir da er	1000ml, com regis ntrega do produto	tro do ministér
75	CAIXA TÉRMICA DE ISOPOR 55LT	61,000	Unidade	485,76	29.631,36
prima eco Xtreme® performai ressecam	eção: CAIXA TÉRMICA DE ISOPOR 55LT - telescópologicamente correta, sistema Heave-A-SeatT Lic Tecnology que mantém o cooler frio durante 3 nce mesmo nos dias mais quentes; Exterior tratento; Espuma livre de CFCs, HFCs e HCFCs, cento: 57,4 cm x Altura: 44,5 cm x Largura: 44,7 cm	d que suporta dias em tem ado com adit que afetam a	a até 113kg; S nperaturas de ivo de cor U n camada de	Sistema Thermozo e até 32,22 C° e ai IV que resiste ao a	neT Insulation inda mantém amarelamento
Especifica	CAPACIDADE 100 LITROS  ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 100	) litros para n	naterial infec	tado na cor branc	o leitoso dentr
	as e especificações da anvisa. Pacotes com 100 ur	-	iateriai iiriee	icado na con biane	o leitoso della
77	SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 60 LITROS	1.000,000	Pacote	47,39	47.390,00
	ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 60 as e especificações da anvisa. Pacotes com 100 ur		aterial infect	tado na cor branco	o leitoso, dentr
78	AVENTAL EM PVC	1.000,000	Unidade	14,84	14.840,00
	ıção: AVENTAL EM PVC. Especificação: Avental er dimensões 1,20 x 0,60 m.	n PVC forrado	com feltro,	com alças de ama	arrara do própri
79	DESENTUPIDOR DE PIA	100,000	Unidade	12,81	1.281,00
	nção: DESENTUPIDOR DE PIA. Especificação: Dese m borracha, Design inovador e alto desempenho.				
80	CAIXA TÉRMICA DE ISOPOR 30LT	27,000	Unidade	149,59	4.038,93
	ação: Especificação : Alça telescópica confort mente correta, sistema Heave-A-SeatT Lid que su 7 que mantém o cooler frio durante 3 dias em te	iporta até 113k	kg; Sistema T	hermozoneT Insul	



CEP 62265-000, Varjota-CE





ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
81	SACO DE RAFIA	6.000,000	Unidade	3,68	22.080,00
Especifica	ação: SACO DE RAFIA. Especificação: Saco de rafia	, polipropilenc	o, capacidade	e de 50kg, dimensõ	ies 60x90cm
82	DESODORIZADOR DE AR SPRAY	2.020,000	Unidade	17,28	34.905,60
aerosol, a	ação: DESODORIZADOR DE AR SPRAY. Especifi condicionado em caixas de papelão, contendo em diversas fragrâncias.				
83	PAPEL HIGIÊNICO Folha Dupla 300mts	2.100,000	Pacote	41,11	86.331,00
picotada	ação: Especificação : PAPEL HIGIÊNICO Folha l em rolo, não reciclado, alta absorção, na cor b em pacote com 08 unidades com dados de identi	ranca, contén	n 8 rolos co		
84	CESTO PLÁSTICO PARA LIXO TELADO	300,000	Unidade	14,16	4.248,00
fundo refo	ação: Especificação : Plástico em polietileno de a orçados, alças laterais em plástico. O produto de de. Peso do produto aproximado de 288 Gram	verá ter etique	eta com a id	entificação, marca	do fabricante e
85	BACIA PLÁSTICA 15 LITROS	120,000	Unidade	22,21	2.665,20
impacto, <sub>I</sub>	ação: BACIA PLÁSTICA 15 LITROS. Especificação: paredes e fundo reforçados, capacidade de 15 litr ante e capacidade.				
86	RODO PLÁSTICO 50CM	480,000	Unidade	19,15	9.192,00
pequenas 87	s como em grandes superfícies SACO PARA LIXO HOSPITALAR DE CAPACIDADE 40 LITROS	1.000,000	Pacote	37,32	37.320,00
	 ação: Saco para lixo hospitalar de capacidade 40 as e especificações da anvisa. Pacotes com 100 ur	•	aterial infec	tado na cor branco	leitoso, dentro
88	DESODORIZADOR SANITÁRIO	8.594,000	Unidade	5,30	45.548,20
Fragrância	ação: DESODORIZADOR SANITÁRIO. Especificação as diversas. Aplicação: para vaso sanitário. Dev e validade e número de registro no ministério da s	erá conter da			
89	ÁLCOOL HIDRATADO 70%	7.200,000	Unidade	15,22	109.584,00
1000 ml.	ação: ÁLCOOL HIDRATADO 70%. Especificação: a Deverá conter dados de identificação do produ o da saúde.			*	•
90	CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA	70,000	Unidade	1.168,16	81.771,20
pisos que convencio	ação: CARRO FUNCIONAL BALDE DE LIMPEZA. e conta com todos os itens necessários para onais e Mops Planos, Divisória para água limpa, C ão 320 gramas.Fabricação de componentes de	a utilização: Cabo de alumí	Balde com nio extensív	Espremedor Late el com 1,40 m, Has	eral com mops te plástica, Refi
91	SACO PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 60 LITROS	2.800,000	Pacote	39,49	110.572,00
	ação: Especificação : capacidade para 60 litros, na da : 59cm x 62cm, parede Dupla reforçada 5 micr		palagem: pad	cote com 100 unida	des. Dimensõe
	BACIA PLÁSTICA 8 LITROS	35,000	Unidade	11,96	418,60
92					
Especifica impacto, <sub>I</sub>	ação: BACIA PLÁSTICA 8 LITROS. Especificação: E paredes e fundo reforçados, capacidade de 8 litro ante e capacidade.				













de Retrátil em Silicone Flexível Azul. Total dede; Inteiramente Dobrável; Possui a cone; Dimensões Aproximada: Altura Bacidade: 10 Litros  MULTIUSO 28CM X 240MTS  NO MULTIUSO antibacterial 28cm x 240 a c/600 unidades.  DEM PASTA NEUTRO 500GRS  Não em Pasta Neutro 500grs, acondice, químico responsável, validade de no nabricante estampadas na embalagem.  TÉRMICA DE ISOPOR 40LT  Decificação: Alça telescópica confortorreta, sistema Heave-A-SeatT Lid que suntém o cooler frio durante 3 dias em tenais quentes; Exterior tratado com aditiventes au cama gura: 34 cm. Peso: 4,2 Kg.  A SEM PEDAL C/ TAMPA 7 LTS	alça altamenide Aberto: 24  1.200,000  2m, 100% fibra 536,000  ionado em enínimo 12 mes 180,000  ável; tampa imperaturas de cor UV da de ozônio;	Rolo  Rolo  as de viscose  Unidade  embalagem pases a partir da  Unidade  articulada;  kg; Sistema Tle e até 32,22 Coque resiste a	e para transporte a Balde Fechado: 5  142,00  , látex sintético, p  9,82  plástica 500grs, ca entrega do prod  214,61  Construída com nermozoneT Insula e a inda mantém o amarelamento a	e; Composição 5 cm x Diâmetr 170.400,00 Dicotado a cad 5.263,52 com registro c uto, composiçã 38.629,80 matéria primation e Xtreme
ALO MULTIUSO antibacterial 28cm x 240 a c/ 600 unidades.  DEM PASTA NEUTRO 500GRS  DA EM PASTA NEUTRO	536,000 ionado em e nínimo 12 mes 180,000 ável; tampa aporta até 113k mperaturas de vo de cor UV da de ozônio;	Unidade  unidade  unidade  unidade  unidade  articulada;  sg; Sistema TI  até 32,22 Coque resiste a	9,82 plástica 500grs, ca entrega do prod 214,61 Construída com nermozoneT Insula e ainda mantém o amarelamento e	5.263,52 com registro cuto, composiçã 38.629,80 matéria primation e Xtreme
o c/ 600 unidades.  DEM PASTA NEUTRO 500GRS  não em Pasta Neutro 500grs, acondice, químico responsável, validade de no reabricante estampadas na embalagem.  TÉRMICA DE ISOPOR 40LT  Decificação: Alça telescópica confortorreta, sistema Heave-A-SeatT Lid que su ntém o cooler frio durante 3 dias em tenais quentes; Exterior tratado com aditiventes.  FCS, HFCs e HCFCs, que afetam a cama gura: 34 cm. Peso: 4,2 Kg.	536,000 ionado em e nínimo 12 mes 180,000 ável; tampa uporta até 113k mperaturas de vo de cor UV da de ozônio;	Unidade sembalagem peses a partir da Unidade articulada; kg; Sistema TI e até 32,22 Coque resiste a	9,82 plástica 500grs, ca entrega do prod 214,61 Construída com nermozoneT Insula e ainda mantém o amarelamento o	5.263,52 com registro cuto, composiçã 38.629,80 matéria primation e Xtreme
pão em Pasta Neutro 500grs, acondice, químico responsável, validade de no nabricante estampadas na embalagem.  TÉRMICA DE ISOPOR 40LT  pecificação: Alça telescópica confortorreta, sistema Heave-A-SeatT Lid que suntém o cooler frio durante 3 dias em tenais quentes; Exterior tratado com aditivers, HFCs e HCFCs, que afetam a cama gura: 34 cm. Peso: 4,2 Kg.	ionado em e nínimo 12 mes 180,000 ável; tampa aporta até 113k mperaturas do vo de cor UV da de ozônio;	embalagem pases a partir da Unidade articulada; eg; Sistema TI e até 32,22 Cque resiste a	olástica 500grs, ca entrega do prod 214,61 Construída com nermozoneT Insula è e ainda mantém o amarelamento e	38.629,80 matéria primation e Xtreme
e, químico responsável, validade de no nabricante estampadas na embalagem.  TÉRMICA DE ISOPOR 40LT  Decificação: Alça telescópica confortorreta, sistema Heave-A-SeatT Lid que suntém o cooler frio durante 3 dias em tenais quentes; Exterior tratado com aditiventes, HFCs e HCFCs, que afetam a cama gura: 34 cm. Peso: 4,2 Kg.	nínimo 12 mes 180,000 ável; tampa uporta até 113k mperaturas de vo de cor UV da de ozônio;	Unidade  articulada; kg; Sistema Tle até 32,22 Coque resiste a	214,61  Construída com nermozoneT Insula? e ainda mantémo amarelamento e	uto, composiçã 38.629,80 matéria prin ation e Xtreme a performanc
pecificação : Alça telescópica confort orreta, sistema Heave-A-SeatT Lid que su ntém o cooler frio durante 3 dias em te nais quentes; Exterior tratado com aditiv FCs, HFCs e HCFCs, que afetam a cama gura: 34 cm. Peso: 4,2 Kg.	ável; tampa iporta até 113k mperaturas do 70 de cor UV da de ozônio;	articulada; kg; Sistema Tl e até 32,22 C <sup>o</sup> que resiste a	Construída com nermozoneT Insula e ainda mantém o amarelamento e	matéria prim ation e Xtreme a performanc
orreta, sistema Heave-A-SeatT Lid que su ntém o cooler frio durante 3 dias em te nais quentes; Exterior tratado com aditir FCs, HFCs e HCFCs, que afetam a cama gura: 34 cm. Peso: 4,2 Kg.	iporta até 113k mperaturas de vo de cor UV da de ozônio;	kg; Sistema Tl e até 32,22 C° que resiste a	nermozoneT Insula ° e ainda mantém o amarelamento e	ation e Xtreme a performanc
	112,000	Unidade	36,51	
eira sem Pedal em Polietileno, de alta do de 288 Gramas, e Dimensões do prod				Branco,Peso d
AL PLÁSTICO	90,000	Unidade	15,96	1.436,40
ntal plástico, confeccionado em polietile	no de alta den	sidade e leito	oso.	
DE BORRACHA GROSSA CANO LONGO LIMPEZA PESADA	1.500,000	Par	17,62	26.430,00
A DE BORRACHA GROSSA CANO LONC go para Limpeza Pesada. Tamanhos: nfortáveis, Ideais para Atividades de Li alagem: contendo 1(um) par de luvas)	P/ M / G, n	a Cor Laran	ja, Acabamento	Antiderrapant
DE BORRACHA NITRILICA VERDE ENTE	1.500,000	Par	17,57	26.355,00
/A DE BORRACHA NITRILICA VERDE istente. Tamanhos P/ M / G, na Cor verd a ao rasgamento,Resistência a perfuração	e, com forro, l	Resistência a	abrasão, Resistên	cia ao corte p
IADOR DE TUCUM	62,000	Unidade	6,91	428,42
anador de Tucum com cabo de Madeira, o Total = 40 cm. Cabo de madeira. As p				
PLÁSTICO PARA LIXO COMUM 200 S	1.050,000	Pacote	65,84	69.132,00
ecificação : capacidade para 200 litro mada : 90cm x 110cm, Gramatura : 0,025r		zul. Embalaç	gem: pacote com	ı 100 unidade
DESCARTÁVEL BRANCO	650,000	Pacote	8,62	5.603,00
o descartável branco 15,5cm, reforçado,	de primeira q	ualidade, em	balado em saco p	olástico com 10
A P/ VARAL	390,000	Pacote	16,64	6.489,60
	a Varal,Embal	agem pacote	e com 10 unidades	de no mínim
RDA P/ VARAL . Especificação: Corda par	1.050,000	Unidade	25,75	27.037,50
<b>4</b> F	P/ VARAL DA P/ VARAL . Especificação: Corda par PLÁSTICO 20LTS	P/ VARAL 390,000  PA P/ VARAL . Especificação: Corda para Varal,Embal  PLÁSTICO 20LTS 1.050,000  Plástico em polietileno de alta densidade, resistent	P/VARAL 390,000 Pacote DA P/ VARAL . Especificação: Corda para Varal,Embalagem pacote DLÁSTICO 20LTS 1.050,000 Unidade DLÁSTICO em polietileno de alta densidade, resistente a impacto,	PA P/ VARAL . Especificação: Corda para Varal,Embalagem pacote com 10 unidades













ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
106	VELA TRIPLA AÇÃO ALCALINA PARA FILTRO DE BARRO	800,000	Unidade	12,16	9.728,00
Filtro de I Bactérias) acima de água baix	ção: VELA TRIPLA AÇÃO ALCALINA PARA FILTR Barro. Retém Partículas = 5 a <15 micra, Reduz e , Reduz metais pesados, agrotóxicos, adubos qu 8.0 podendo chegar a 9,5 de acordo com a água kando o ORP (potencial de oxidação redução o na água tornando-a cristalina. Embalagem in	o Cloro = 759 uímicos e trih de entrada, a ), possui ele	%,Retira gosto nalometanos alta concentr mento filtrai	os e odores, Ester (THMs), Eleva o p ração de íons de hi nte, retém partícu	ilizante (Elimina H da água para droxila (OH-) na ulas sólidas em
107	LUVA FLEXTÁTIL MULTITATO NITRILICA	1.100,000	Par	16,64	18.304,00
/ G, na C	ção: LUVA FLEXTÁTIL MULTITATO NITRILICA. Esp or Azul. Luva de segurança confeccionada em o e boa resistencia mecânica, Embalagem: conter	n poliamida (	com revestir		
108	FILME EM PVC ESTICÁVEL	200,000	Rolo	32,45	6.490,00
	ção: FILME EM PVC ESTICÁVEL. Especificação: , dimensões 28 cm x 30 m.	Filme em F	PVC esticave	l, transparente, pa	ıra embalagem
109	PAPEL TOALHA INTERFOLHA	1.600,000	Pacote	24,97	39.952,00
absorção	ção: Especificação : PAPEL TOALHA INTERFOLH na cor branca, 100% Fiibras celulósicas, 02 (duas) o 1000 folhas.				
110	CARRO FUNCIONAL DE LIMPEZA	17,000	Unidade	1.207,13	20.521,21
cm x 30 cr 111 Especifica	o e haste america com refil MOP líquido 320ml. D m x 57 cm.  GUARDANAPO DE PAPEL 33,5 X 32,5CM  ção: Especificação: GUARDANAPO DE PAPEL 33,5 X 32,5cm, embalagem em plastico transparent	1.100,000 5 X 32,5cm. Es	Pacote	3,77	4.147,00
112	PALHA DE AÇO MÉDIA N 1 25GRS	1.800,000	Pacote	3,36	6.048,00
	cão: Palha de Aço n 1 com peso aproximado 25grs		1 deote	3,30	0.0 10,00
113	PRATO FUNDO DESCARTÁVEL BRANCO 15CM	450,000	Pacote	5,25	2.362,50
	ção: Especificação : prato fundo descartável bra ico com 200 unidades	nco 15cm, re	forçado, de p	orimeira qualidade	e, embalado en
114	HIPOCLORITO DE CÁLCIO 65%	480,000	Balde	279,35	134.088,00
sem nenh	ção: Especificação : desinfetante e oxidante com um tipo de mistura) . Ideal para todos os tipos tra pileno de 10kg.				
115	HIPOCLÓRITO DE SÓDIO 12%	520,000	Galão	60,45	31.434,00
em 2 litro	ção: Especificação : sanitização e tratamento de a s de água). Modo de usar: após a higienização a licordo com o dosador eletrônico. Embalagem de	olicação a sol	ução e não e		
116	HIPOCLORITO SÓDIO SOLUÇÃO 2,5% 5000ML	516,000	Galão	12,34	6.367,44
	ção: Especificação : Hipoclorito de Sódio 2,5%, p fabricante, data de fabricação, lote, prazo de valida				
117	SABÃO EM PÓ 500GRS.	1.600,000	Fardo	58,82	94.112,00
	ção: Sabão em Pó 500grs, com tensoativo b dor óptico. Embalagem: pacote com 500 g X 20				
	composicao química. O produto deverá ter regis				* .













ITEM	DESCRIÇÃO	QTD.	UND.	V. UNIT (R\$)	V. TOTAL (R\$
	ação: Soda Caustica em escama 99% cristalizada, є ão com 12 unidades.	em embalage	em plástica de	e 1000grs, acondic	ionada em caix
119	GUARDANAPO DE PAPEL 14X14CM	1.000,000	Pacote	1,94	1.940,00
Especifica	ação: Guardanapo de papel contendo 50 unidade (	de 14 x 14cm,	embalagem (	em plástico transp	arente.
120	HIPOCLORITO SÓDIO SOLUÇÃO 2,5% 1000ML	1.890,000	Litro	14,99	28.331,10
para uso	ação: Especificação : HIPOCLORITO SÓDIO SOLU em desinfecção. Embalagem: 1000 ml, contendo e notificação ou registro na Anvisa/Ministério da Sa	o o nome do		•	
121	AMACIANTE PERFUMADO	3.600,000	Frasco	11,47	41.292,00
perfume	ação: Amaciante perfumado líquido, a base de suave. Embalagem com dados de identificação d e registro ou notificação no Ministério da Saúde. En	o produto, ma	arca do fabrio		
122	BACIA PLÁSTICA 50 LITROS	344,000	Unidade	50,22	17.275,68
	ação: Bacia Plástica em polietileno de alta den: de de 50 litros. O produto deverá ter etiqueta com				
123	LUSTRA MÓVEL 200 ML	620,000	Unidade	13,68	8.481,60
•	ação: LUSTRA MÓVEL 200 ML. Especificação: lust o em móveis e superfícies lisas. Fragrâncias diversa				erfumada, par
124	PAPEL TOALHA	1.900,000	Fardo	54,01	102.619,00
interfolha	ação: PAPEL TOALHA. Especificação: papel toalha as, macias e absorventes, 100% fibra celulósicas, en sição estampados na embalagem.				
125	VASSOURA DE PALHA	6.700,000	Unidade	3,04	20.368,00
Especifica	ação: vassoura de palha, tufo medindo aproximada	amente 15 cm	de diâmetro		
126	FILME DE PVC ANTITÓXICO TRANSPARENTE.	360,000	Rolo	45,04	16.214,40
	ação: FILME DE PVC ANTITÓXICO TRANSPAR adamente 0,40cm x 0,60cm.	ENTE. Filme	de PVC a	ntitóxico transpar	ente. Medind
127	PAPEL LENÇOL 50 X 50CM	2.200,000	Rolo	11,30	24.860,00
127		100% de pape	l celulose virg	gem picotado, Rolo	o individual,dat
Especifica de fabrica	ação: PAPEL LENÇOL 50 X 50cm, Produzido com 1 ação, lote e validade na embalagem, conter ausên e ser produzido com celulose virgem.		ninantes que	podem ser encon	trados em pape

Embalagem: caixa com embalagem 2000ml x 6 unidades, produto c/registro na anvisa. Deste modo, como tendo como parâmetro as pesquisas de preços realizadas, temse

que o valor médio estimado, conforme dados demonstrados acima, totalizam a monta de R\$ 4.811.219,46 (quatro milhões, oitocentos e onze mil, duzentos e dezenove reais e quarenta e seis centavos)

#### 8. Justificativas para o parcelamento ou não da solução

A avaliação da divisibilidade do objeto desta licitação, dedicada à aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos demonstra que o parcelamento é tecnicamente divisível sem prejuízos para a sua funcionalidade ou para os resultados pretendidos pela Administração. Esta decisão baseia-se em análises detalhadas que contemplam a viabilidade técnica, econômica, a economia de escala e a competitividade no mercado, seguindo o estipulado pela Lei nº 14.133/2021.



CNPJ N.º 07.673.114/0001-41

CEP 62265-000, Varjota-CE







- Avaliação da Divisibilidade do Objeto: A variabilidade e a complementaridade dos itens a serem adquiridos permitem um parcelamento que não prejudica a funcionalidade dos produtos nem os resultados desejados pela Administração. Este parcelamento embasará uma gestão de contratos mais eficaz e proporcionará uma fiscalização mais detalhada e eficiente dos itens.
- Viabilidade Técnica e Econômica: A divisão do objeto em lotes é técnica e economicamente viável, considerando a disponibilidade de diversos fornecedores no mercado para cada segmento de material especificado. Além disso, esta divisão segura a qualidade e eficácia dos resultados, evitando comprometimentos.
- Economia de Escala: Foi identificado que o parcelamento não implica perda de economia de escala. Pelo contrário, devido à diversificação e ao volume de cada lote, espera-se que se obtenham preços mais vantajosos e condições comerciais mais atraentes.
- Competitividade e Aproveitamento do Mercado: O parcelamento facilita a ampliação da base de fornecedores, potencializando a competitividade e permitindo o melhor aproveitamento do mercado. A divisão em lotes possibilita a participação de empresas de menor porte, promovendo uma política de desenvolvimento local e regional.
- Decisão pelo Parcelamento: A decisão pelo parcelamento fundamenta-se na análise de que tal prática não acarretaria prejuízos, como a perda de economia de escala ou impacto negativo nos resultados pretendidos. Pelo contrário, espera-se maximizar os benefícios em termos de eficiência na gestão dos contratos, qualidade dos produtos e serviços, bem como no estímulo à competição saudável.
- Análise do Mercado: Uma análise abrangente do mercado de fornecedores confirmou que a decisão pelo parcelamento está alinhada às práticas do setor econômico concernente, corroborando que esta estratégia é a mais adequada para atender às necessidades da Administração de forma eficiente e eficaz.
- Consideração de Lotes: Visando maximizar a participação de fornecedores com capacidades diversas, optou-se pela divisão do objeto em lotes. Esta abordagem visa não apenas a obtenção de preços mais competitivos, mas também a inclusão de pequenos e médios fornecedores, sem que isso implique prejuízos à economia de escala.

A transparência e a conformidade do processo com as normativas vigentes foram integralmente observadas durante a decisão pelo parcelamento, garantindo que todas as etapas e justificativas estejam adequadamente documentadas, para facilitar a compreensão, a replicação de práticas bem-sucedidas e a fiscalização posterior.

#### 9. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

Este processo de aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos está em pleno alinhamento com o Plano de Contratações Anual da Prefeitura Municipal de Varjota para o exercício financeiro corrente. Conforme estabelece o art. 18, §1°, II da Lei n° 14.133/2021, foi criteriosamente analisado e incluído no planejamento estratégico anual da entidade, garantindo assim a sua adequação ao planejamento e a observância aos princípios de eficiência e economicidade da administração pública.

A inclusão deste processo no Plano de Contratações Anual assegura que as necessidades de diversas Secretarias do Município em materiais essenciais para AV. Pres. castelo Branco, Acampamento, 1744, CEP 62265-000, Varjota-CE







limpeza, higiene e manutenção dos espaços públicos são reconhecidas como prioritárias e essenciais para o bom funcionamento dos serviços oferecidos à comunidade.

O alinhamento com o Plano de Contratações Anual realça a observância da Prefeitura Municipal de Varjota aos seus objetivos estratégicos, planejamento orçamentário e priorização de aquisições, em conformidade com as políticas de gestão interna e governamental, sendo o processo de aquisição proposto não apenas uma demanda operacional, mas parte integrante de um planejamento estratégico que visa o atendimento eficaz e eficiente das necessidades públicas.

#### 10. Resultados pretendidos

Considerando as diretrizes da Lei nº 14.133/2021, esta seção expõe os resultados que a Prefeitura Municipal de Varjota aspira alcançar com a aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos, objetivando atender as diversas Secretarias deste Município. Os resultados além de estarem alinhados aos princípios de legalidade, eficiência, publicidade, economicidade e desenvolvimento sustentável, promulgados pela referida legislação, visam também:

- Promover a seleção das propostas mais vantajosas para a Administração Pública, garantindo o uso eficaz dos recursos públicos e a obtenção de produtos de qualidade que atendam às necessidades das Secretarias municipais, conforme preconiza o Art. 11, I da Lei nº 14.133/2021.
- Assegurar a isonomia e a justa competição, observados os princípios de igualdade e impessoalidade atinentes ao processo licitatório, permitindo que todos os fornecedores elegíveis, independentemente de seu porte, possam competir em igualdade de condições, conforme estabelece o Art. 11, II da referida lei.
- Evitar sobrepreço e promover a aquisição de bens e serviços a preços justos e compatíveis com os praticados no mercado, cumprindo assim o determinado pelos Arts. 23 e 24 para estimativa de preços e transparência das despesas, promovendo um uso responsável e eficiente dos recursos públicos.
- Contribuir para o desenvolvimento sustentável, por meio da preferência por produtos que observem critérios de sustentabilidade e menor impacto ambiental, em consonância com os objetivos descritos no Art. 26, II. Essa abordagem visa a promoção de práticas de mercado alinhadas com a responsabilidade social e ambiental.
- Garantir o alinhamento desta contratação com o planejamento estratégico da Prefeitura Municipal de Varjota, visando o atendimento eficaz e eficiente das necessidades públicas, além de assegurar que tais aquisições estão em concordância com as metas de gestão municipal, promovendo melhorias na qualidade dos serviços prestados à comunidade.
- Maximizar a economicidade e eficiência da contratação, através do estabelecimento de um procedimento licitatório competitivo e transparente, que assegure condições vantajosas de contratação, tanto em termos de custo quanto de qualidade dos materiais, conforme os princípios dispostos no Art. 5° da Lei n° 14.133/2021.

Assim, espera-se não apenas atender de forma adequada e tempestiva as demandas das diversas secretarias da Prefeitura Municipal de Varjota por materiais de limpeza, Av. Pres. Castelo Branco, Acampamento, 1744, CEP 62265-000, Varjota-CE







copa e cozinha, higiene pessoal, e produtos de higienização, mas também promover a gestão fiscal responsável e sustentável dos recursos públicos, observando-se os mais altos padrões de integridade, eficiência e transparência preconizados pela Lei nº 14.133/2021.

#### 11. Providências a serem adotadas

Considerando a necessidade de aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higiene pessoal e materiais correlatos para atender às diversas Secretarias do Município de Varjota, várias providências devem ser tomadas para assegurar a eficiência e conformidade no processo de contratação, conforme descrito a seguir:

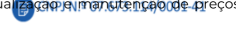
- Planejamento e Preparação da Documentação: Preparar cuidadosamente o Termo de Referência, garantindo que esteja de acordo com os preceitos da Lei 14.133/2021, detalhando as especificações técnicas dos materiais de limpeza, copa e cozinha, assim como produtos de higiene de forma clara e objetiva, de modo a não restringir indevidamente a competitividade.
- Verificação da Sustentabilidade: Incorporar critérios de sustentabilidade na escolha dos produtos, considerando itens biodegradáveis, reciclados ou com selos ambientais reconhecidos, visando a aderência aos princípios de desenvolvimento sustentável prescritos na lei.
- 3. Realização de Pesquisa de Mercado: Efetuar uma pesquisa de mercado detalhada com base no art. 23 da Lei 14.133/2021, para estabelecer a estimativa de custo dos materiais, garantindo que os preços estejam alinhados com o praticado pelo mercado, assegurando a economicidade da contratação.
- 4. Divulgação Procedimento Público: Inserir, na fase preparatória do pregão eletrônico, quando for o caso, um procedimento de intenção de registro de preços, conforme determina o art. 86 da Lei 14.133/2021, proporcionando maior transparência e a possibilidade de adesão de outros órgãos ou entidades.
- 5. Segurança Jurídica e Técnica: Consultar assessoria jurídica para revisão de todos os documentos do processo licitatório, incluindo minutas de edital e de contrato, de modo a salvaguardar os princípios legais, técnicos, e administrativos.
- 6. Preparação para Gestão de Contratos: Desenvolver um plano de gestão de contratos, incluindo mecanismos de acompanhamento, recebimento e aceitação dos materiais, bem como a avaliação de desempenho dos fornecedores.
- 7. Canal de Comunicação: Estabelecer um canal direto de comunicação entre a administração pública e os fornecedores para solução de dúvidas, tratativas operacionais e gestão de possíveis conflitos de forma ágil e eficaz.

#### 12. Justificativa para adoção do registro de preços

Após minuciosa análise dos requisitos e peculiaridades envolvidos na aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos destinados a suprir as necessidades das diversas Secretarias deste Município, conclui-se pela não adoção do sistema de registro de preços, considerando o seguinte embasamento na Lei nº 14.133/2021:

 Análise da demanda e periodicidade: Avaliando a natureza e a especificidade do objeto, verificou-se que as necessidades de aquisição dos materiais em questão
 Av. Prsão pontulais ce, não justifican 744 constante atualização permanute nção de preços











que um sistema de registro de preços exigiria. Conforme art. 40 da Lei 14.133/2021, que trata do planejamento das compras, observa-se que a expectativa de consumo e as condições de aquisição devem ser adaptadas à realidade e particularidade da administração pública, situação que não alinha plenamente com a dinâmica do registro de preços.

- 2. Limitações no escopo fornecido: Dada a variabilidade e diversidade particular dos itens a serem adquiridos, a elaboração de especificações detalhadas que atendam às necessidades de todas as Secretarias envolvidas torna-se complexa e menos efetiva através do sistema de registro de preços. Por sua vez, a Lei 14.133/2021, no art. 23, ressalta a necessidade de definição de valores de contratação alinhados aos padrões de mercado, adequado à quantidade e peculiaridades do local de execução, exigindo um levantamento de custos precisa que pode não ser tão efetivamente seguido por um sistema de registro de preços.
- 3. Economia e eficiência administrativa: Avaliando os princípios da economia e eficiência descritos no art. 5° da Lei 14.133/2021, a não adoção do sistema de registro de preços permite uma gestão de compras mais direcionada e com melhor aproveitamento dos recursos públicos. Isso promove a realização de certames específicos para cada aquisição, possibilitando a escolha de propostas mais vantajosas para a Administração Pública em cada situação e evitando a vinculação a preços que podem se tornar desvantajosos ao longo do tempo.
- 4. Flexibilidade e adaptabilidade: Considerando o dinamismo do mercado e a variação de preços de materiais de limpeza, copa e cozinha, a flexibilidade na aquisição desses insumos se mostra mais eficiente por meio de licitações específicas, conforme disposições do art. 40, visando a obtenção da proposta mais vantajosa para a administração, o que pode ser restrito sob o regime de registro de preços.

Portanto, com base na análise detalhada das disposições da Lei nº 14.133/2021 e considerando a natureza do objeto a ser contratado, conclui-se pela não adoção do sistema de registro de preços neste processo administrativo, visando a garantia da obtenção das melhores condições de aquisição em termos de custo, qualidade e eficiência, alinhadas às necessidades específicas deste Município.

#### 13. Da vedação da participação de empresas na forma de consórcio

De acordo com o arrolado no Art. 15 da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, embora seja permitida a participação de pessoa jurídica em licitação na forma de consórcio sob determinadas condições, esta Prefeitura Municipal de Varjota decide deliberadamente vedar a participação de empresas sob tal configuração para o processo licitatório em questão, objetivando a aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos.

A decisão encontra respaldo nos seguintes argumentos fundamentados na Lei 14.133/2021:

- A complexidade na gestão de contratos firmados com consórcios pode ser significativamente maior, o que contraria o interesse público pela eficiência e celeridade, conforme pressupõe o Art. 5°, que enfatiza a eficiência entre os princípios da licitação.
- O Art. 15, § 4°, abre a possibilidade de estabelecer limite máximo para o número de empresas consorciadas como meio de adequação técnica. Argumenta-se que a Av. Pres. Castelo Branco, Acampamento, 1744, CNPJ N.º 07.673.114/0001-41



prefeitura@varjota.ce.gov.br





necessidade de um controle administrativo mais rigoroso e efetivo sobre os fornecedores é melhor atendida por meio da contratação de empresas individualmente, favorecendo maior transparência e governança.

- Levando em consideração o Art. 7°, que define os princípios de imparcialidade e segurança jurídica como parte integral do processo de licitação, entende-se que a simplificação do processo de seleção, por meio da limitação à participação singular de empresas, está alinhada a esses preceitos.
- Enfatiza-se ainda, perante a Lei 14.133/2021, a importância da economicidade (Art. 5°). A vedação à formação de consórcios pode potencialmente estimular a competição saudável entre pequenas e médias empresas, influenciando positivamente na obtenção de preços mais competitivos e na distribuição equitativa de oportunidades de negócio.

Assim sendo, pondera-se que a vedação de consórcios, neste caso específico, é uma medida que se alinha ao interesse público, proporcionando maior eficiência administrativa, simplificação do processo licitatório, e potencialização da competitividade e economicidade, em concordância com os princípios e objetivos fundamentais previstos na Lei 14.133/2021.

Este posicionamento se conclui com base na razoabilidade e na busca pelo equilíbrio entre os princípios da administração pública, visando sempre o melhor interesse da coletividade e a efetividade na gestão dos recursos públicos.

#### 14. Possíveis impactos ambientais e respectivas medidas mitigadoras

A aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos pode gerar diversos impactos ambientais ao longo de seu ciclo de vida, desde a produção até a disposição final. Esses impactos envolvem, por exemplo, o consumo de recursos naturais na produção, emissão de substâncias tóxicas no ambiente e geração de resíduos sólidos. Tendo em vista o princípio da sustentabilidade e do desenvolvimento nacional sustentável elencado no art. 5° da Lei n° 14.133/2021, é imperativo identificar esses possíveis impactos ambientais e estabelecer medidas mitigadoras adequadas.

- Consumo de recursos naturais: A produção de materiais de limpeza, em especial, pode demandar grande quantidade de água e derivados de petróleo. Do ponto de vista da sustentabilidade, é recomendável a preferência por produtos ecologicamente corretos, que utilizem em sua formulação componentes biodegradáveis e que tenham políticas claras de gestão responsável dos recursos naturais.
- Emissão de substâncias tóxicas: Muitos produtos de limpeza convencionais contêm compostos químicos que podem causar danos ao meio ambiente, como poluição de cursos d'água. A seleção de produtos com selos ambientais reconhecidos pode atenuar esse impacto, privilegiando aqueles com menor potencial poluidor e que sejam menos tóxicos para os ecossistemas aquáticos e terrestres.
- Geração de resíduos sólidos: Embalagens não recicláveis e restos de produtos constituem um grave problema ambiental. Priorizar fornecedores que adoptem sistemas de recarga para seus produtos, bem como embalagens recicláveis ou biodegradáveis, contribui para a redução do volume de resíduos gerados.
- Desgaste energético: O ciclo de vida de produtos de limpeza também envolve Av. Pres. Castelo Branco, Acampamento, 1744,
   CEP 62265-000, Varjota-CE







consumo de energia, especialmente na fase de produção. Preferir produtos fabricados por meio de processos que visam a eficiência energética pode contribuir para mitigar esse impacto.

Adicionalmente, conforme estabelecido no art. 18, §1°, XII da Lei n° 14.133/2021, é fundamental contemplar no planejamento da aquisição o estudo de possíveis impactos ambientais e as respectivas medidas mitigadoras. Isso não apenas alinha a aquisição às melhores práticas de sustentabilidade, mas também contribui para o cumprimento dos princípios de desenvolvimento nacional sustentável e do dever da administração púbica de promover a proteção ambiental.

#### Assim, recomenda-se:

- A adoção de critérios de sustentabilidade no processo de seleção dos produtos, como a exigência de certificações ambientais (ex.: selo verde, ecolabel), que atestem a menor agressividade ao meio ambiente dos insumos propostos.
- A pesquisa e seleção de fornecedores que adotem práticas de responsabilidade socioambiental, incluindo a gestão eficiente dos recursos e a minimização do uso de substâncias nocivas.
- A promoção de processos de conscientização junto aos usuários dos materiais, visando ao uso racional e à correta disposição dos resíduos por parte das diversas secretarias deste Município.
- A implementação de medidas de fiscalização efetiva para garantir a adesão às práticas de sustentabilidade em todas as etapas do ciclo de vida dos materiais adquiridos.

Essas medidas mostram-se não apenas necessárias, mas essenciais para que a Prefeitura Municipal de Varjota atenda aos requisitos legais e éticos de proteção ao meio ambiente, promovendo o seu desenvolvimento de forma sustentável e responsável.

## 15. Posicionamento conclusivo sobre a viabilidade e razoabilidade da contratação

Após a minuciosa análise das disposições apresentadas pela Lei 14.133/2021, juntamente com o cuidadoso estudo das necessidades deste Município, do levantamento de mercado realizado, da estimativa de valores e de todas as documentações e procedimentos pertinentes ao processo licitatório em questão, conclui-se pela viabilidade e razoabilidade da aquisição de materiais de limpeza, copa e cozinha, produtos de higienização, higiene pessoal e materiais correlatos, destinados a suprir as necessidades das diversas Secretarias deste Município de Varjota.

A Lei nº 14.133, sancionada em abril de 2021, trouxe importantes avanços nas normatizações referentes a licitações e contratos dentro do âmbito da Administração Pública. Este marco legal estabelece, entre outros princípios, a promoção de desenvolvimento nacional sustentável (Art. 5°), indicando uma considerável atenção às questões socioambientais e econômicas no processo de aquisições públicas.

Ademais, a Lei em seu Art. 11, destaca os objetivos primordiais do processo licitatório, entre eles, "assegurar tratamento isonômico entre os licitantes, bem como a justa competição" e "incentivar a inovação e o desenvolvimento nacional sustentável". Este processo de contratação atendo a lesses preceitos legais com base no estudo e análise





CEP 62265-000, Varjota-CE





prévia, promovendo um processo transparente, isonômico e eficiente.

O Art. 18, assim como seus parágrafos e incisos, reforça a importância de um planejamento e preparo detalhado na fase preliminar do processo licitatório, enfatizando a necessidade de definição clara da contratação para viabilizar a aquisição de bens, prestação de serviços e execução de obras. Todos os passos deste procedimento foram seguidos de acordo com a norma, desde a elaboração do Estudo Técnico Preliminar (ETP) até a estimativa de custos e o levantamento de mercado, garantindo a melhor solução para as necessidades públicas identificadas.

Considerando os critérios de economicidade, eficiência e eficácia, aliados à observância dos objetivos da legislação aplicável, concluímos pela absoluta viabilidade e razoabilidade da contratação proposta. Tal posicionamento baseia-se não apenas nos aspectos legais e técnicos analisados, mas, sobretudo, na contribuição substancial que a realização desta contratação terá para atender as demandas da população de Varjota, além de promover o desenvolvimento local ao incentivar a participação de fornecedores da região, conforme permite e incentiva a Lei nº 14.133/2021.

Por fim, todas as etapas e requisitos legais previstos no Art. 18 da Lei 14.133/2021 foram minuciosamente observados para assegurar a aderência desse processo às melhores práticas de governança pública, justificando, assim, a conclusão deste posicionamento favorável quanto à viabilidade e razoabilidade da contratação aqui discutida.



