



### ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

### 1. - INFORMAÇÕES BÁSICAS

1.1 – O presente estudo tem como objetivo avaliar a contratação de uma solução eficaz para atender às demandas contínuas de higiene e limpeza das instalações, incluindo copa, cozinha e utensílios descartáveis. A proposta busca garantir condições adequadas para o desenvolvimento das atividades das diversas secretarias do Município de São João da Lagoa/MG.

#### 1.2 - Descrição da necessidade

- 1.2.1 O desenvolvimento das atividades nas secretarias municipais de São João da Lagoa/MG exige que o ambiente físico esteja constantemente limpo e organizado, de forma a assegurar condições adequadas de trabalho, promover a saúde dos servidores e visitantes e preservar o patrimônio público. A manutenção de um ambiente higienizado reflete diretamente na produtividade e no bem-estar de todos que utilizam as instalações, sendo essencial para o funcionamento eficiente dos serviços prestados à população.
- 1.2.2 Considerando a diversidade de atividades realizadas nas secretarias e o fluxo contínuo de pessoas, há a necessidade de uma solução completa e eficaz que contemple não apenas a limpeza geral dos espaços, mas também o fornecimento de copa, cozinha e utensílios descartáveis, essenciais para a rotina de trabalho e de atendimento ao público. A ausência de um processo estruturado de higiene e de suporte nas instalações pode acarretar riscos de contaminação e prejuízos à saúde dos servidores.
- 1.2.3 A contratação de uma solução específica e integrada para essas necessidades visa garantir a higienização adequada dos ambientes e a organização dos recursos necessários, proporcionando suporte às atividades e melhorando a qualidade dos serviços prestados. Com essa medida, pretende-se assegurar um padrão de limpeza e higiene constante e adaptado às demandas das diversas secretarias, promovendo um ambiente seguro e adequado para a realização das funções públicas.

#### 1.3 - Área(s) requisitante(s)

- 1.3.1 Secretaria Municipal de Planejamento, Gestão e Finanças.
- 1.3.2 Secretaria Municipal de Educação e Cultura.
- 1.3.3 Secretaria Municipal de Saúde.
- 1.3.4 Secretaria Municipal de Desenvolvimento Social.

### 2. - DESCRIÇÃO DOS REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

- 2.1. Deve abranger todos os aspectos necessários para garantir que o atendimento à demanda de materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa e cozinha e descartáveis seja eficiente, contínuo e adequado às necessidades das secretarias municipais. Dessa forma, os requisitos devem assegurar que a solução pretendida atenda a critérios rigorosos de qualidade, controle e logística. Abaixo estão os requisitos fundamentais a serem considerados: 2.1.1. Todos os itens devem atender aos padrões de qualidade e normas técnicas aplicáveis, incluindo materiais de limpeza que possuam comprovação de eficiência e segurança. Produtos de higienização devem ser apropriados para uso em ambientes institucionais, com especificações que garantam a segurança dos usuários e a adequação ao uso prolongado. Itens descartáveis e utensílios devem atender a especificações de durabilidade e funcionalidade conforme o uso previsto.
- 2.1.2. O fornecimento dos materiais deve ocorrer de forma contínua, sem interrupções, e conforme as frequências adequadas para atender às necessidades diárias das secretarias municipais. Deve haver garantia de reposição





suficiente para evitar a falta de materiais essenciais, seja por meio de entregas programadas, estoque de segurança ou outro método que assegure a disponibilidade.

- 2.1.3. Os materiais devem, sempre que possível, atender a requisitos de sustentabilidade, incluindo produtos biodegradáveis, recicláveis ou com menor impacto ambiental, conforme a política de preservação ambiental e sustentabilidade do município. Além disso, deve-se prever um método de descarte adequado para embalagens e produtos utilizados, com diretrizes de destinação correta dos resíduos.
- 2.1.4. Os eventuais interessados deverão comprovar que atuam em ramo de atividade compatível com o objeto da licitação, bem como apresentar os documentos a título de habilitação, nos termos do art. 62 e 66, da Lei nº 14.133/2021.

#### 3. – LEVANTAMENTO DE MERCADO

- 3.1. Realizou-se levantamento sobre as possibilidades existentes para sanar a necessidade apresentada sendo identificadas as seguintes:
- A) Solução 01: TERCEIRIZAÇÃO INTEGRAL (EMPRESA ESPECIALIZADA EM MÃO DE OBRA E MATERIAIS).

**Descrição**: Nesta opção, uma empresa terceirizada é contratada para fornecer tanto a mão de obra quanto todos os materiais necessários. A empresa contratada seria responsável por disponibilizar profissionais capacitados para a execução das atividades de limpeza e manutenção de copa e cozinha, além de manter um estoque contínuo de materiais de consumo, como produtos de limpeza, papel higiênico, copos descartáveis, etc.

#### Vantagens:

- **Centralização e redução de gestão**: Ao ter uma empresa responsável por todos os aspectos da limpeza, o município reduz o esforço administrativo de gerenciamento de estoque e coordenação de funcionários internos.
- **Profissionais treinados**: As empresas terceirizadas normalmente oferecem equipes já treinadas e experientes, o que pode melhorar a qualidade e eficiência do serviço.
- **Acompanhamento de qualidade**: A empresa contratada pode ser exigida a apresentar relatórios de qualidade e manutenção dos serviços, garantindo transparência e monitoramento constante.
- **Flexibilidade e adaptabilidade**: Facilidade para ajustar a equipe ou a frequência de limpeza conforme as necessidades de cada secretaria, especialmente em épocas de maior demanda.

#### **Desvantagens:**

- **Custo potencialmente maior**: Por incluir tanto mão de obra quanto materiais, essa opção pode ter um custo elevado em relação a outras alternativas.
- **Dependência de terceiros**: O município passa a depender integralmente da empresa para assegurar a qualidade e disponibilidade dos serviços, o que pode dificultar ajustes rápidos em caso de insatisfação ou falhas no serviço.
- **Risco de rotatividade**: Profissionais terceirizados podem ter uma alta rotatividade, o que pode impactar a continuidade e a consistência do serviço.
- **B**) Solução 02: FORNECIMENTO DE MATERIAIS PELA EMPRESA, COM MÃO DE OBRA PROVENIENTE DO MUNICÍPIO.





**Descrição**: Nesta alternativa, o município adquire todos os materiais de uma empresa fornecedora, mas mantém a execução dos serviços exclusivamente com a equipe de funcionários municipais. A empresa fornecedora garantiria o abastecimento regular de materiais, enquanto os funcionários municipais ficam encarregados da limpeza e da organização dos espaços.

#### Vantagens:

- **Controle direto sobre a equipe**: Ao utilizar a equipe própria, o município mantém maior controle sobre a rotina de limpeza e pode facilmente fazer ajustes nas tarefas conforme as necessidades diárias.
- **Menor custo operacional**: Por não incluir o custo de mão de obra terceirizada, esta opção geralmente apresenta um custo reduzido em comparação com a terceirização completa.
- **Apoio à equipe atual**: Os funcionários municipais têm estabilidade no serviço e podem atuar de forma integrada às rotinas já estabelecidas nas secretarias, conhecendo melhor as necessidades dos ambientes.

#### **Desvantagens:**

- Gestão de estoque e logística: Embora os estoques utilizados pelo município não sejam de grandes proporções, seu gerenciamento é indispensável. Para isso, é necessário um sistema de controle que previna o desabastecimento e assegure a reposição adequada dos insumos, garantindo a continuidade e eficiência dos serviços prestados.
- **Sobrecarga da equipe**: Dependendo da demanda de limpeza, os funcionários existentes podem ficar sobrecarregados, o que pode impactar a qualidade e a frequência dos serviços realizados.
- Necessidade de treinamento adicional: Para assegurar a eficácia do serviço, pode ser necessário investir em treinamentos específicos para os funcionários, capacitando-os em técnicas modernas de limpeza e segurança.

#### 3.2. - Conclusão

- 3.2.1. A escolha pela opção de **fornecimento de materiais pela empresa, com mão de obra proveniente do município**, se mostra como a melhor solução, considerando as necessidades específicas da administração pública local e as características da estrutura já existente. Além de que, foram analisadas contratações similares feitas por outros órgãos e entidades, por meio de consultas a outros editais, com objetivo de identificar a existência de novas metodologias, que melhor atendesse às necessidades do Município de São João da Lagoa, identificou-se que a aquisição dos produtos é a solução adotada pela maioria dos órgãos.
- 3.2.2. Primeiramente, a principal vantagem dessa opção está no seu custo-benefício. Como o município já conta com funcionários capacitados para desempenhar as funções de limpeza e organização das dependências, não há a necessidade de contratar uma empresa para fornecer a mão de obra. A utilização da equipe interna evita gastos adicionais com a terceirização de pessoal, resultando em uma significativa economia nos custos operacionais. Esses recursos economizados podem ser destinados a outras áreas que demandam investimentos, sem comprometer a qualidade dos serviços essenciais.
- 3.2.3. Outro fator que fortalece essa escolha é o maior controle sobre os serviços realizados. Ao manter a execução das atividades com a equipe municipal, o município tem maior flexibilidade e agilidade na coordenação das tarefas diárias, podendo ajustar rapidamente o foco das atividades conforme a demanda. A proximidade entre os funcionários e os gestores municipais permite um acompanhamento contínuo e mais eficaz da qualidade do serviço prestado, além de facilitar a comunicação e a implementação de melhorias nos processos. Em situações emergenciais ou imprevistas, a equipe interna pode ser realocada para atender necessidades imediatas, o que pode ser mais difícil em um contrato com mão de obra terceirizada.





- 3.2.4. Além disso, a opção de fornecer apenas os materiais de limpeza por meio de uma empresa especializada diminui a dependência do município em relação a uma única contratada para execução de todos os serviços. Isso reduz riscos relacionados à rotatividade de funcionários terceirizados ou falhas na execução dos serviços, uma vez que o município mantém o controle direto sobre os profissionais que já estão familiarizados com o ambiente e as rotinas locais. A falta de flexibilidade e o risco de problemas de continuidade são comuns quando se depende exclusivamente de empresas terceirizadas, que podem enfrentar dificuldades operacionais, como a substituição de profissionais, por exemplo. Com a mão de obra interna, o município tem mais autonomia e estabilidade, garantindo a continuidade do trabalho sem interrupções inesperadas.
- 3.2.5. A gestão de materiais, embora exija organização e controle, oferece a vantagem de ser mais eficiente quando realizada internamente. O município pode manter um sistema de estoque ajustado conforme as necessidades específicas de cada setor, evitando desperdícios e garantindo a reposição constante dos insumos essenciais. Isso também contribui para um uso mais racional dos recursos, já que o controle direto sobre o estoque permite monitorar o consumo e otimizar a aquisição de materiais, minimizando custos desnecessários e maximizando a utilização dos itens adquiridos.
- 3.2.6. Por fim, a utilização da equipe interna também promove a valorização dos funcionários municipais, que, ao continuarem desempenhando suas funções de forma contínua e regular, se tornam mais familiarizados com as especificidades do trabalho e com as necessidades dos diferentes ambientes. Isso resulta em um serviço mais eficiente e de melhor qualidade, além de proporcionar maior estabilidade para a equipe, o que é benéfico tanto para os funcionários quanto para a administração municipal.
- 3.2.7. Portanto, a combinação de uma solução mais econômica, maior controle operacional, autonomia na execução dos serviços e valorização dos funcionários municipais torna a opção de fornecimento de materiais por uma empresa, com a utilização da mão de obra interna, a escolha mais vantajosa e adequada para o município de São João da Lagoa/MG.

### 4. - DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

- 4.1.- A solução proposta para atender à necessidade de limpeza e manutenção da higiene nas dependências das diversas secretarias do município de São João da Lagoa/MG envolve a contratação de uma empresa especializada para fornecer os materiais necessários para os serviços, enquanto a execução das atividades de limpeza será realizada pela equipe de funcionários municipais. Essa abordagem busca otimizar os recursos existentes, ao mesmo tempo em que garante a continuidade e a qualidade do serviço prestado, sem a necessidade de contratação de mão de obra externa adicional.
- 4.2.- A empresa contratada será responsável pela entrega contínua e regular de todos os materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa e cozinha e descartáveis necessários para a realização das atividades, descritos detalhadamente no item 06. A empresa deverá garantir que os materiais sejam entregues de acordo com a demanda do município, com reposições programadas e conforme o consumo identificado em cada secretaria. O município, por sua vez, manterá o controle do estoque, para assegurar que os materiais estejam sempre disponíveis quando necessário, evitando faltas e excessos.
- 4.3.- Enquanto a empresa fornecerá os materiais, a equipe de funcionários municipais continuará responsável pela execução das tarefas de limpeza, conservação e organização das dependências das secretarias municipais. Isso inclui a limpeza de áreas comuns, como corredores, banheiros, salas de atendimento, além da manutenção da higiene onde for necessário. A equipe realizará as atividades de forma regular, com uma programação de limpeza estabelecida, que pode ser ajustada conforme a demanda, períodos de maior movimento ou eventos que exijam uma atenção especial.





- 4.4.- A gestão do estoque de materiais ficará sob a responsabilidade do município, que fará o controle do consumo e a reposição periódica dos insumos, ajustando conforme a utilização real. Para garantir que os materiais sejam usados de maneira eficiente, será implementado um sistema de controle, que permitirá acompanhar o fluxo de entrada e saída de produtos, evitando desperdícios e garantindo a reposição pontual dos materiais.
- 4.5.- Essa solução oferece ao município um modelo econômico e eficiente. Ao manter a mão de obra interna, o município elimina os custos com a contratação de empresas terceirizadas para a execução dos serviços de limpeza, o que representa uma significativa economia. A utilização de recursos humanos já existentes também permite um maior controle e flexibilidade nas atividades diárias, já que os funcionários são mais familiarizados com as rotinas e necessidades das secretarias. Essa proximidade permite que o serviço seja ajustado de acordo com as prioridades do momento, garantindo um atendimento mais ágil e eficiente.
- 4.6.- Por fim, a solução contribui para a valorização da equipe municipal, que mantém sua estabilidade e continuidade no trabalho, sem os desafios e incertezas que poderiam surgir com a terceirização da mão de obra. Além disso, o controle direto sobre o estoque de materiais proporciona maior eficiência e racionalização no uso dos insumos, garantindo que as compras sejam feitas de maneira mais precisa e ajustada à realidade das secretarias. Com isso, o município conseguirá atender de maneira eficiente às necessidades de limpeza e higiene, assegurando que as condições para o desenvolvimento das atividades nas secretarias sejam sempre adequadas.
- 4.7. Para a implementação da solução de fornecimento dos materiais, o procedimento licitatório será conduzido conforme as diretrizes estabelecidas pela Lei nº 14.133/2021, que regulamenta as licitações e contratos no âmbito da administração pública. A seguir, detalha-se como será realizada a licitação para a contratação da empresa fornecedora, com base nessa legislação.
- 4.7.1. O procedimento licitatório será conduzido por meio de **Pregão**, modalidade mais adequada para este tipo de contratação, tendo como critério de julgamento o **menor preço**. Essa escolha está diretamente alinhada aos dispositivos da Lei nº 14.133/2021, especialmente os artigos 6º, 29 e 34, que orientam a adoção dessa modalidade e critério em determinadas circunstâncias.
- 4.7.1.1 Artigo 29 da Lei 14.133/2021 estabelece que a concorrência e o pregão seguem um rito comum, com a adoção do pregão sempre que o objeto da licitação tiver padrões de desempenho e qualidade que possam ser objetivamente definidos no edital, por meio de especificações usuais de mercado. No caso específico dos materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa, cozinha e descartáveis, tais itens são amplamente utilizados e facilmente encontrados no mercado, com especificações bem definidas, como a composição, volume e uso. Os fornecedores desses materiais geralmente têm produtos que atendem aos mesmos padrões de qualidade exigidos pela administração pública, tornando possível a definição clara das características necessárias no edital.
- 4.7.1.2 A utilização do **pregão eletrônico**, além de ser uma exigência obrigatória (a utilização da forma presencial é admitida excepcionalmente), é fortemente indicada, pois potencializa a transparência e favorece uma maior inclusão de empresas no processo. Ao eliminar barreiras físicas, esse modelo torna a licitação mais acessível, democrática e eficiente. Os lances são realizados de forma ágil e direta por meio de uma plataforma digital, garantindo um ambiente competitivo e de fácil participação, sem a necessidade de deslocamentos.
- 4.7.1.3 O artigo 6°, inciso XLI, da Lei n° 14.133/2021 estabelece que o critério para o julgamento das propostas no pregão será sempre o de menor preço ou maior desconto. Por sua vez, o artigo 34 determina que a escolha deve sempre priorizar o menor custo para a administração, desde que atendidos os requisitos mínimos de qualidade previstos no edital. Nesse contexto, ao adotar o critério de **menor preço**, a administração pública garante a aquisição dos produtos com o menor dispêndio possível, uma vez que o objeto da licitação não demanda personalização ou especificações complexas.





- 4.7.1.4 Portanto, a escolha do **pregão eletrônico** e do **critério de menor preço** está fundamentada nas disposições dos artigos 6°, 29 e 34 da Lei 14.133/2021, que visam proporcionar à administração pública a contratação de materiais com preços justos, assegurando a qualidade e a eficiência no processo licitatório. A utilização do pregão eletrônico e do critério de menor preço contribui para a competitividade e transparência do processo, beneficiando o município com a melhor oferta, sempre em conformidade com as especificações estabelecidas no edital.
- 4.8. Ademais, a utilização do **Sistema de Registro de Preços** (**SRP**) para a aquisição de materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa, cozinha e descartáveis é a decisão mais assertiva, dado a necessidade de uma contratação contínua e flexível, que possibilite ao município de São João da Lagoa/MG adquirir os produtos de forma gradual, conforme a demanda, sem comprometer a previsibilidade orçamentária ou incorrer em despesas desnecessárias com armazenamento excessivo.
- 4.8.1 O Sistema de Registro de Preços é adequado para situações em que a demanda é variável ao longo do tempo, permitindo que o município faça o controle do consumo e realize compras conforme a necessidade real das secretarias. Esse sistema permite registrar os preços dos itens para futuras aquisições, sem a obrigação imediata de compra, mas com a segurança de que os preços e as condições contratadas serão mantidos durante o período de vigência do registro.
- 4.8.2 A Lei nº 14.133/2021 prevê a aplicação do SRP em casos de fornecimento de bens de consumo rotineiros, como o objeto do presente estudo, pois esse instrumento auxiliar proporciona ao município condições de ajustar as aquisições ao consumo efetivo e às variações de necessidade. Com isso, o SRP oferece maior flexibilidade e controle administrativo, ao mesmo tempo em que assegura o fornecimento constante de materiais com preços e condições previamente registrados.

#### Intensão de Registro de Preços

4.8.3. Para a realização do registro de preço será dispensada a prévia publicação de Intenção de Registro de Preços (IRP), pois conforme previsto no art. 229, §2º do Decreto Municipal n.º 008/2024, o Município não dispõe de capacidade de gerenciamento para atender a sua necessidade e a de outros órgãos ou entidades da Administração Pública. Sendo assim, não será possível a adesão a Ata de Registro de Preços decorrente da aquisição objeto desse estudo.

#### 5. ESTIMATIVA DAS QUANTIDADES

- 5.1. A estimativa das quantidades para a contratação dos materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa, cozinha e descartáveis para o Município de São João da Lagoa/MG foi elaborada com base em um estudo detalhado do consumo histórico e das aquisições realizadas em exercícios anteriores. Esse levantamento considerou não apenas o volume de materiais adquiridos anteriormente, mas também situações em que, pela experiência prática da administração, as quantidades iniciais não foram suficientes, o que resultou na necessidade de aditivos contratuais de até 25%.
- 5.2. Para evitar a insuficiência dos materiais e proporcionar maior previsibilidade e eficiência nas aquisições, optouse por incluir, de forma preventiva, um acréscimo de até 25% sobre o quantitativo registrado nas atas de anos anteriores.
- 5.3. Esse ajuste visa atender a variações na demanda, antecipando necessidades extraordinárias que possam surgir e evitando a interrupção no fornecimento dos materiais essenciais para o funcionamento regular das atividades das diversas secretarias municipais.
- 5.4. As quantidades estimadas foram definidas para atender às necessidades do município pelo prazo de 12 meses, assegurando que as secretarias disponham dos recursos necessários para o desenvolvimento de suas atividades diárias. Entretanto, considerando que podem ocorrer fatos supervenientes e imprevisíveis que exijam um aumento pontual no consumo, o contrato permite, caso necessário e devidamente justificado, o acréscimo dessas quantidades,





sempre pautado na razoabilidade e de acordo com os princípios de eficiência e economicidade da administração pública. Essa medida assegura que o município esteja preparado para atender às demandas de forma contínua e sem comprometer a qualidade dos serviços prestados à população.

### 6. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	CATMAT	UNID.	QTD.	VALOR UNITÁRIO MÉDIO	VALOR TOTAL
01	ABRIDOR MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: USO LATA, COMPRIMENTO: 15 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ABRIDOR DE LATA MANUAL REFORÇADO.	437939	Unidade	14	4,4567	62,39
02	ABSORVENTE HIGIÊNICO TIPO: NORMAL COM ABAS, FORMATO: TRADICIONAL, APRESENTAÇÃO: EXTERNA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ABSORVENTE COM ABAS. COBERTURA SUAVE. PACOTE COM 8 UNIDADES. REFERÊNCIA DE QUALIDADE: SEMPRE LIVRE®, INTIMUS® E SYM®.	288988	Pacote	10	4,8850	48,85
03	ÁCIDO CLORÍDRICO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR À LEVEMENTE AMARELADO, PESO MOLECULAR: 36,46 G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA: HCL, TEOR: TEOR MÍNIMO DE 30%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA: CAS 7647-01-0. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ÁCIDO MURIÁTICO - COMPOSIÇÃO ÁCIDO CLORÍDRICO EM MEIO AQUOSO. (HCI + H2O) PRINCÍPIO ATIVO MÍNIMO DE 20%. EMBALAGEM DE 1 LITRO. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ÁCIDO MURIÁTICO START®, ÁCIDO MURIÁTICO SANLIMP®, ÁCIDO MURIÁTICO DULAR®.	361785	Unidade	370	7,3850	2.732,45
04	AFIADOR MANUAL/ELÉTRICO MATERIAL CORPO: METAL DURO, TIPO: COM ESTRIAS, COMPRIMENTO CORPO: 128 MM, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, ALTURA: 5 MM, LARGURA: 15 MM, APLICAÇÃO: FACAS, LÂMINAS, BROCAS E TESOURAS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: AFIADOR DE FACAS.	603662	Unidade	07	29,4367	206,06
05	ÁGUA SANITÁRIA COMPOSIÇÃO QUÍMICA: HIPOCLORITO DE SÓDIO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, CLORETO, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: LAVAGEM E ALVEJANTE DE ROUPAS, BANHEIRAS, PIAS, TIPO: COMUM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ÁGUA SANITÁRIA DE 1 LITRO. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ÁGUA SANITÁRIA YPÊ®, SANTA CLARA® ÁGUA SANITÁRIA, ÁGUA SANITÁRIA SUPER GLOBO®.	310507	Unidade	8560	4,9900	42.714,40
06	ÁLCOOL ETÍLICO LIMPEZA DE AMBIENTES - TIPO: ETÍLICO HIDRATADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GEL, CONCENTRAÇÃO: 70% DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ÁLCOOL GEL - ANTISSÉPTICO 70%, COM EXTRATO NATURAL DE ALOE VERA, SECAGEM RÁPIDA. APLICAÇÃO: ASSEPSIA DAS MÃOS. 500G. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ASSEPTGEL®, GELÁLCOOL START®, COPERALCOOL®.	429225	Unidade	3840	9,4450	36.268,80
07	ÁLCOOL ETÍLICO GALÃO 5 LITROS TEOR ALCOÓLICO: 70% V/V, COMPOSIÇÃO BÁSICA: COM EMOLIENTE, FORMA FARMACÊUTICA: GEL, GALÃO 5 LITROS.	269941	Galão	150	61,1525	9.172,88
08	ÁLCOOL ETÍLICO LÍQUIDO HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO: 70% (70°GL), APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO.	269941	Litro	2000	9,3200	18.640,00
09	ALGODÃO USO MÉDICO TIPO: HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO: EM BOLAS, MATERIAL: ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ALGODÃO HIDRÓFILO, EM BOLAS, BRANCO, PACOTE COM 100 GRAMAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TOPZ®, COTTONBABY®, CREMER®.	279727	Unidade	125	11,3767	1.422,09
10	AMASSADOR MATERIAL: ALUMÍNIO FUNDIDO, TIPO: MANUAL, APLICAÇÃO: BATATAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMANHO MÉDIO, COLUNAS/CESTO/EMBOLO EM AÇO INOX. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: AMASSADOR DE BATATAS E FEIJÃO.	449834	Unidade	08	33,1133	264,91
11	AMASSADOR ALIMENTO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MANUAL, APLICAÇÃO: ALHO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SOCADOR DE ALHO.	339443	Unidade	06	20,3167	121,90





12	AMOLADOR MANUAL MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, COMPRIMENTO LÂMINA: 356 MM, COMPRIMENTO CABO: 131 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESTRIADA- IMANTADA, CABO BRANCO, AÇÃO ANTIMICROBIANA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: AMOLADOR DE FACAS, MODELO CHAIRA.	407136	Unidade	08	77,2267	617,81
13	APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA TIPO: DUPLA FILTRAGEM, PESO: 12 KG, VOLTAGEM: 110 V, LARGURA: 30 CM, ALTURA: 40 CM, PROFUNDIDADE: 36 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ÁGUA GELADA E ÁGUA NATURAL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PURIFICADOR DE ÁGUA.	252168	Unidade	02	681,4433	1.362,89
14	AVENTAL MATERIAL: VINIL TRANSPARENTE, COR: BRANCA, COMPRIMENTO: 120 CM, LARGURA: 70CM.	315856	Unidade	107	21,1000	2.257,70
15	BACIA MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: GRANDE, DIÂMETRO: 80 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BACIA PLÁSTICA CAPACIDADE 80 LITROS.	237924	Unidade	48	95,7967	4.598,24
16	BACIA 30L MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: MÉDIO, DIÂMETRO: 45 CM, COR: BRANCA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BACIA REDONDA DE PLÁSTICO, EM POLIETILENO, TRANSPARENTE – CAPACIDADE 30 LITROS – LARGURA 46CM – ALTURA 17CM.	286079	Unidade	27	29,2700	790,29
17	BACIA 5L MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA, FORMATO: REDONDA, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, APLICAÇÃO: MICROONDAS.DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BACIA PLÁSTICA RESISTENTE, CAPACIDADE 5 LITROS.	355097	Unidade	41	16,1200	660,92
18	BACIA DE PLASTICO MATERIAL: PLÁSTICO RÍGIDO, CAPACIDADE: 15 L, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: VASILHA DE PLÁSTICO RESISTENTE, GRANDE COM TAMPA.	320839	Unidade	40	69,0400	2.761,60
19	BALDE MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: PEQUENO, MATERIAL ALÇA: METAL, CAPACIDADE: 12 L. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BALDE DE PLÁSTICO 12 LITROS DE CAPACIDADE.	283660	Unidade	225	12,1175	2.726,44
20	BALDE CILÍNDRICO MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: PEQUENO, MATERIAL ALÇA: ARAME GALVANIZADO, CAPACIDADE: 12 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRADUADO, COM ALÇA, FORMATO: CILÍNDRICO.	253711	Unidade	131	26,1925	3.431,22
21	BANDEJA METÁLICA 40CM MATERIAL: AÇO GALVANIZADO COMPRIMENTO: 40 CM LARGURA: 30 CM ALTURA: 5 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA.	442304	Unidade	05	75,2333	376,17
22	BANDEJA METÁLICA 60CM MATERIAL: ALUMÍNIO FORMATO: RETANGULAR COMPRIMENTO: 60 CM LARGURA: 40 CM ALTURA: 7 CM.	253684	Unidade	05	130,0000	650,00
23	BATEDOR MANUAL MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 40 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO EM POLIPROPILENO.	473546	Unidade	12	23,9100	286,92
24	BORRIFADOR MATERIAL: PLÁSTICO, TIPO: SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR, CAPACIDADE: 500 ML, APLICAÇÃO: ACONDICIONAR SOLUÇÃO REVELADORA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PULVERIZADOR BORRIFADOR – 500ML.	272254	Unidade	220	8,3475	1.836,45
25	BOTA SEGURANÇA BORRACHA MATERIAL: BORRACHA, COR: BRANCA, TAMANHO: SOB MEDIDA, TIPO CANO: LONGO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: IMPERMEÁVEL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOTA DE SEGURANÇA CANO LONGO, TAMANHOS A DEFINIR NA ORDEM DE FORNECIMENTO.	479980	Par	90	58,8975	5.300,78
26	BOTA SEGURANÇA PVC MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, MATERIAL SOLA: BORRACHA ANTIDERRAPANTE, COR: BRANCA, TIPO CANO: CURTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE ABRASÃO, COM FORRO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOTA DE SEGURANÇA CANO CURTO, TAMANHOS A DEFINIR NA ORDEM DE FORNECIMENTO.	332404	Par	96	59,0925	5.672,88
27	CAIXA PLÁSTICA 30 L MATERIAL: POLIPROPILENO, COMPRIMENTO: 53 CM, LARGURA: 37 CM, ALTURA: 24 CM, APLICAÇÃO: ORGANIZADOR MATERIAIS, COR: BRANCA, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRAVAS E ALÇAS LATERAIS, CAPACIDADE: 30 L. DESCRIÇÃO	440426	Unidade	25	70,9100	1.772,75





30 CC	COMPLEMENTAR: CAIXA ORGANIZADORA – EM POLIPROPILENO 30L COM TAMPA E TRAVA.  CAIXA PLÁSTICA 56L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 56,50 CM, LARGURA: 38,50 CM, ALTURA: 37 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 56 L.  CAIXA PLÁSTICA 78L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA:45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO ALUMÍNIO PARA CAFÉ TAMANHO GRANDE N° 18.	440739 455069 371752 613849 306710 312499	Unidade  Unidade  Unidade  Unidade  Unidade  Unidade  Unidade	10 15 10 29 07 17	146,3400 95,9133 63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	3.219,48 959,13 955,75 1.414,33 3.101,84
28	CAIXA PLÁSTICA 56L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 56,50 CM, LARGURA: 38,50 CM, ALTURA: 37 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 56 L.  CAIXA PLÁSTICA 78L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA: 45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	455069 371752 613849 306710 312499	Unidade  Unidade  Unidade  Unidade  Unidade	10 15 10 29	95,9133 63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	959,13 955,75 1.414,33 3.101,84
30 CC	RESISTENTE, COMPRIMENTO: 56,50 CM, LARGURA: 38,50 CM, ALTURA: 37 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 56 L.  CAIXA PLÁSTICA 78L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA: 45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	455069 371752 613849 306710 312499	Unidade  Unidade  Unidade  Unidade  Unidade	10 15 10 29	95,9133 63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	959,13 955,75 1.414,33 3.101,84
30 CC FF FF T T T T T T T T T T T T T T T	CM, ALTURA: 37 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 56 L. CAIXA PLÁSTICA 78L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA:45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L. CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA. CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	371752 613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade Unidade	10 29 07	63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	955,75 1.414,33 3.101,84
30 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 56 L.  CAIXA PLÁSTICA 78L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA:45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSOVAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 4 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 4 A 52 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 4 A 52 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	371752 613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade Unidade	10 29 07	63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	955,75 1.414,33 3.101,84
30 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 56 L.  CAIXA PLÁSTICA 78L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA:45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETIILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	371752 613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade Unidade	10 29 07	63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	955,75 1.414,33 3.101,84
29 C F F A A A A A A A A A A A A A A A A A	CAIXA PLÁSTICA 78L MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA:45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L. CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA. CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	371752 613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade Unidade	10 29 07	63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	955,75 1.414,33 3.101,84
30 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	RESISTENTE, COMPRIMENTO: 63 CM, LARGURA:45 CM, ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	371752 613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade Unidade	10 29 07	63,7167 141,4333 106,9600 152,8000	955,75 1.414,33 3.101,84
30 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	ALTURA: 40 CM, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L. CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA. CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade	10 29 07	141,4333 106,9600 152,8000	1.414,33 3.101,84
30 C A A A A A A A A A A A A A A A A A A	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E TRAVAS, TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade	10 29 07	141,4333 106,9600 152,8000	1.414,33 3.101,84
30	TIPO: CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE: 78 L.  CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade	10 29 07	141,4333 106,9600 152,8000	1.414,33 3.101,84
30	CAIXA PLÁSTICA MULTIUSO MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA. CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade	10 29 07	141,4333 106,9600 152,8000	1.414,33 3.101,84
31 CC	ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 600 CM, LARGURA: 400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA. CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	613849 306710 312499	Unidade Unidade Unidade	10 29 07	141,4333 106,9600 152,8000	1.414,33 3.101,84
31 CC	400 CM, ALTURA: 300 CM, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA. CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
31 CC CC CC A A A CC A	ACONDICIONAMENTO DE MERCADORIAS, COR: VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
31 CC	VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
31 CC	VARIADA, TRANSMITÂNCIA: NÃO TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
31 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
31 CC	REFORÇO/ENCAIXE EMPILHAMENTO/MEDIDA EXTERNA PA, TIPO: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
31 CC	PA, TIPÓ: MULTIUSO/VAZADA.  CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
31 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CAIXA TÉRMICA MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
32 C F F F F F F F F F F F F F F F F F F	CAPACIDADE: 32 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	306710 312499	Unidade Unidade	29	106,9600 152,8000	3.101,84
32 C F F F F T T T T T T T T T T T T T T T	COM ALÇA E TAMPA  CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	312499	Unidade	07	152,8000	
32 C F F E T T T T T T T T T T T T T T T T T	CALDEIRÃO 15 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	312499	Unidade	07	152,8000	
33 C N N E C C N N S S C C C C C C C C C C C C C C	PEQUENO, CAPACIDADE: 15 L, ALTURA: 25 CM, ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	312499	Unidade	07	152,8000	
33 C N N E C C C C A A 35 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	ESPESSURA: 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO				,	1.069,60
33 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	TAMPA  CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO				,	1.069,60
33 C N N E C C C C C C C C C C C C C C C C	CALDEIRÃO 32 L MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO				,	1.069,60
34 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO				,	1.069,60
34 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	MÉDIO, CAPACIDADE: 27 A 32 L, ALTURA: 30 A 34 CM, ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO				,	2.00,00
34 CC A A 35 CC A A 37 CC A A A 37 CC A A A A A A A A A A A A A A A A A A	ESPESSURA: 2 A 4 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	366414	Unidade	17	72.05.67	
34 CC A A 35 CC LL 37 CC M	COM TAMPAS E ALÇAS REFORÇADAS, FORMATO: CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	366414	Unidade	17	72.05.67	
34 C C A A 35 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CILÍNDRICO  CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	366414	Unidade	17	72.0577	
34 C C A A 35 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	CANECA MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE: 4 L, DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	366414	Unidade	17	72.0577	
35 C U 1 1 36 C C 2 C C M 37 C M	DIÂMETRO: 18 CM, ALTURA: 18 CM, USO: COPA E COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO	300414	Unidade	1 /		1.040.06
35 C U 1 1 36 C C 1 1 37 C N	COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO				72,9567	1.240,26
35 C U 1 1 36 C C C L L 37 C N						
35 CU 11 36 C2 CU 11 37 CM	ALLIMINIO PARA CAFE TAMANHO GRANDE Nº 18					
36 C 2 C C 1 1 37 C						
36 C 2 C 1 37 C	CANECA 2 L MATERIAL: ALUMÍNIO; CAPACIDADE: 2 L;	619802	Unidade	10	47,8300	478,30
36 C 2 C I 37 C	USO: COPA E COZINHA; CARACTERÍSTICAS					
37 C	10ADICIONAIS: FERVEDOR.					
37 C	CANECA 2 LITROS MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE:	343359	Unidade	10	56,3300	563,30
37 C	2 L, DIÂMETRO: 16 CM, ALTURA: 16 CM, USO: COPA E					
37 C	COZINHA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇA					
37 C	LATERAL FECHADA EM MADEIRA, COM BICO.					
N	CANECA 300ML MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 300	370631	Unidade	1420	10,7633	15.283,89
	ML, USO: COPA E COZINHA, CARACTERÍSTICAS	370031	Cilidade	1420	10,7033	13.203,07
	ADICIONAIS: COM ALÇA.					
		441220	Unidade	40	02.1267	4 400 00
	CANECA 6 LITROS MATERIAL: ALUMÍNIO, CAPACIDADE:	441338	Unidade	48	92,1267	4.422,08
	6,20 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO EM					
	BAQUELITE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CANECÃO					
	EM ALUMÍNIO COM CABO, CAPACIDADE PARA 6 LITROS.					<del></del>
	CERA TIPO: LÍQUIDA, COR: INCOLOR LEITOSO,	293181	Unidade	1350	6,0475	8.164,13
(	COMPOSIÇÃO: PARAFINA, CERA DE POLIMENTO, ÓLEO					
7	VEGETAL HIDROGENA-, CARACTERÍSTICAS					
F	ADICIONAIS: ANTIDERRAPANTE, FRASCO C/ ALÇA,					
	TAMPA DOSADORA, VA, APLICAÇÃO: LIMPEZA DE PISOS.					
	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CERA LÍQUIDA INCOLOR					1
	- CERA ALTO BRILHO INTENSO, FRASCO 750 ML.					1
	REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: INGLEZA®, POLITRIZ®,					1
	POLYLAR®.					1
			TT-::::: 1	200	12.0775	2 (22 25
	CERA LIQUIDA PARA ARDÓSIA 750ML DEIXA O PISO COM		Unidade	300	12,0775	3.623,25
	ASPECTO ESPELHADO E IMPECÁVEL, FORMANDO UMA					1
	PELÍCULA ESPECIAL, QUE REAVIVA CORES, TEM EFEITO					1
	ANTIPÓ E PROTEGE CONTRA RISCOS. COR A DEFINIR NA					1
	ORDEM DE FORNECIMENTO.					<del></del>
	CECTA DE DAO MATERIAL, VIME ECRMATO, OVAL	264521	Unidade	10	59,3267	593,27
	CESTA DE PÃO MATERIAL: VIME, FORMATO: OVAL,					1
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO,					1
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO, COMPRIMENTO: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR:					1
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO,					1
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO, COMPRIMENTO: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CESTA PORTA PÃO – OVAL, DE POLIPROPILENO, NA COR			100	7,9950	799,50
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO, COMPRIMENTO: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CESTA PORTA PÃO – OVAL, DE POLIPROPILENO, NA COR BEGE COM CAFÉ. DIMENSÕES: 26,5 X 20 X 7CM.	274726	Unidade		.,,,,,	, , , , , , , ,
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO, COMPRIMENTO: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CESTA PORTA PÃO – OVAL, DE POLIPROPILENO, NA COR BEGE COM CAFÉ. DIMENSÕES: 26,5 X 20 X 7CM.  CESTO LIXO MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5 L,	274726	Unidade			Ī
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO, COMPRIMENTO: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CESTA PORTA PÃO – OVAL, DE POLIPROPILENO, NA COR BEGE COM CAFÉ. DIMENSÕES: 26,5 X 20 X 7CM.  CESTO LIXO MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TELADO. DESCRIÇÃO	274726	Unidade			
1	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO, COMPRIMENTO: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CESTA PORTA PÃO – OVAL, DE POLIPROPILENO, NA COR BEGE COM CAFÉ. DIMENSÕES: 26,5 X 20 X 7CM.  CESTO LIXO MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TELADO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CESTO DE LIXO – CAPACIDADE 5	274726	Unidade			
	ALTURA: 7,5 CM, TIPO USO: PORTA- PÃO/BISCOITO, COMPRIMENTO: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CESTA PORTA PÃO – OVAL, DE POLIPROPILENO, NA COR BEGE COM CAFÉ. DIMENSÕES: 26,5 X 20 X 7CM.  CESTO LIXO MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TELADO. DESCRIÇÃO	274726	Unidade Unidade	20	7,9300	158,60





44	COADOR DE CAFÉ MATERIAL: 100% ALGODÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO DE MADEIRA, CAPACIDADE: 2 L. DESCRIÇÃO.	419187	Unidade	162	5,7467	930,97
45	COLHER MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: GRANDE, TIPO: SUCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO FINO, COMPRIMENTO: 30,5 CM, ESPESSURA: 1 MM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHER LONGA – PARA SUCO – DE INOX – COMPRIMENTO APROXIMADO DE 30CM.	287795	Unidade	10	17,3433	173,43
46	COLHER DE AÇO MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 60 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHER INDUSTRIAL PARA PREPARO E SERVIR – COLHER DE AÇO INOXIDÁVEL.	371112	Unidade	17	38,0633	647,08
47	COLHER DESCARTÁVEL PLÁSTICO MATERIAL: PLÁSTICO, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHER DESCARTÁVEL – EMBALAGEM COM 50 UNIDADES.	235786	Pacote	800	4,4350	3.548,00
48	COLHER DESCARTÁVEL POLIESTIRENO MATERIAL: POLIESTIRENO, APLICAÇÃO: SOBREMESA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHER DESCARTÁVEL PARA SOBREMESA – COLORIDA – EMBALAGEM COM 50 UNIDADES – MATERIAL PLÁSTICO DE BOA QUALIDADE.	391002	Unidade	180	6,5100	1.171,80
49	COLHER DESCARTÁVEL SOBREMESA MATERIAL: PLÁSTICO, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: SOBREMESA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHER DESCARTÁVEL PARA SOBREMESA – TRANSPARENTE – EMBALAGEM COM 50 UNIDADES – MATERIAL PLÁSTICO DE BOA QUALIDADE.	279853	Unidade	750	4,1275	3.095,63
50	COLHER DE SOPA 1,55 MM MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO: SOPA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA E POLIDA COM 1,50 MM DE ESPESSURA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHERES DE SOPA EM AÇO INOX. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®.	337384	Unidade	950	4,5550	4.327,25
51	COLHER MEDIDORA DE PLASTICO CONJUNTO DE 4 COLHERES MEDIDORAS ESTAMPADAS. CAPACIDADE DE CADA COLHER: 15ML, 5ML, 2,5ML E 1,25ML. CAPACIDADE DEVE ESTAR ESTAMPADA EM ALTO RELEVO NA COLHER.		Unidade	06	12,9300	77,58
52	CONCHA MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 50 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHER INDUSTRIAL – COLHER DE AÇO INOXIDÁVEL 50 CM – TIPO: CONCHA.	485586	Unidade	27	41,4367	1.118,79
53	CONJUNTO DE POTES MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, QUANTIDADE POTES: 5 UM, CAPACIDADE INDIVIDUAL: 2,4 / 3,2 / 4,2 / 5,4 / 6,7 L, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA EM AÇO INOXIDÁVEL REDONDO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: JOGO DE MANTIMENTOS.	378181	Unidade	08	120,9133	967,31
54	CONJUNTO DISTRIBUIÇÃO GÁS MATERIAL: METAL, COMPONENTES: REGISTRO/ADAPTADOR/TUBO COBRE FLEXÍVEL 1,20M, APLICAÇÃO: FOGÃO À GAS DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: REGISTRO PARA FOGÃO INDUSTRIAL DE ALTA PRESSÃO COM MANGUEIRA LONGA.	394181	Unidade	33	52,8167	1.742,95
55	CONJUNTO PARA LIMPEZA PROFISSIONAL N°3 – CONTENDO I CARRO FUNCIONAL DE LIMPEZA AMÉRICA POSSUÍDO TRÊS PRATELEIRAS, 1 BALDE DOBLÔ 30 LITROS - 2 ÁGUAS COM DIVISÃO INTERNA PARA ÁGUA LIMPA E SUJA, 1 CABO TELESCÓPICO 1,40M, 1 GARRA EURO PLÁSTICA, 1 REFIL LOOP COM CINTA 320G, 1 PLACA SINALIZADORA PISO MOLHADO, 1 PÁ POP, 1 CONJUNTO MOP PÓ 60CM, 1 BOLSA MULTIUSO DE VINIL CAPACIDADE MÍNIMA DE 60 LITROS, COM TAMPA.		Unidade	06	1.505,0100	9.030,06
56	COPO DESCARTÁVEL 200 ML MATERIAL: RESINA TERMOPLÁSTICA, CAPACIDADE: 200 ML, APLICAÇÃO: LÍQUIDOS FRIOS E QUENTES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NBR 14865/2002- ABNT, COR: INCOLOR. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO DESCARTÁVEL 200ML DENTRO DA NORMA ABNT/INMETRO NBR 14865 – PACOTE COM 100 UNIDADES.	341916	Pacote	5350	5,6125	30.026,88
57	COPO DESCARTÁVEL 50 ML MATERIAL: RESINA TERMOPLÁSTICA, CAPACIDADE: 50 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ABNT/NBR 14.865, COR:	419714	Pacote	400	3,4550	1.382,00





	BRANCO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO			1		1
	BRANCO. DESCRIÇAO COMPLEMENTAR: COPO DESCARTÁVEL 50ML, PACOTE 100 UNIDADES.					
58	COPO DE VIDRO CAPACIDADE: 300 ML; COR: TRANSPARENTE; TIPO USO: ÁGUA/SUCO/REFRIGERANTE.	393858	Unidade	20	5,3800	107,60
59	COPO DE VIDRO CAPACIDADE: 200 ML, DIÂMETRO BOCA: 64 MM, ALTURA: 96 MM, COR: TRANSPARENTE, TIPO USO: ÁGUA/SUCO/REFRIGERANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FUNDO REFORÇADO COM NO MÍNIMO 15 MM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CONJUNTO DE COPOS – AMERICANO PARA ÁGUA, CAIXA DE 24 PEÇAS.	393527	Caixa	41	38,4667	1.577,13
60	COPO POLIPROPILENO 1 LITRO MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 1 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO MEDIDOR. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COPO MEDIDOR EM POLIPROPILENO.	443880	Unidade	08	8,7467	69,97
61	COPO VIDRO 300 ML MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 300 ML, TIPO: LONG DRINK, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISO, INCOLOR, TRANSPARENTE E CILÍNDRICO, TIPO USO: LÍQUIDOS, UTILIZAÇÃO: REUTILIZÁVEL, ALTURA: 12 CM, DIÂMETRO BOCA: 7 CM	267858	Unidade	300	8,5225	2.556,75
62	DENTIFRÍCIO COMPOSIÇÃO BÁSICA: CREME DENTAL COM FLUOR ATIVO DE (1100 PPM), SABOR: TUTTI-FRUTTI, TIPO: INFANTIL, CAPACIDADE: 90 G. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CREME DENTAL COM FLÚOR – TUBO DE 90GRAMAS COM SABOR DE FRUTA. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: COLGATE®, TRÁ LÁ LÁ®, DENTALCLEAN®.	378863	Unidade	150	7,9133	1.187,00
63	DESENTUPIDOR DE VASO SANITÁRIO MATERIAL: BORRACHA FLEXÍVEL, COR: PRETA, ALTURA: 10 CM, DIÂMETRO: 16 CM, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO CABO: 50 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: DESENTUPIDOR DE VASO – DESENTUPIDOR DE BORRACHA, EFICIENTE E RESISTENTE, MATERIAL DE ÓTIMA QUALIDADE.	241711	Unidade	121	16,2750	1.969,28
64	DESINFETANTE GERAL PRINCÍPIO ATIVO: CLORETO ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO, TEOR ATIVO: 0,75% (P/P), FORMA FÍSICA: SOLUÇÃO AQUOSA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: DESINFETANTE – TIPO DE USO GERAL, PERFUMADO, AÇÃO BACTERICIDA E GERMICIDA, BIODEGRADÁVEL - 2 LITROS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: YPÊ®, AZULIM®, UAU®.	479542	Unidade	5250	6,3025	33.088,13
65	DESINFETANTE SPRAY PRINCÍPIO ATIVO: FORMALDEÍDO + CLORETO LAURIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO TEOR ATIVO: 1% + 0,2% FORMA FÍSICA: EM SPRAY. CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM AROMA, 360ML.	407849	Unidade	20	18,2350	364,70
66	DESODORANTE / AROMATIZANTE DE AMBIENTE TIPO: AEROSOL, AROMA: VARIADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SPRAY. 400 ML.	457804	Unidade	150	13,2450	1.986,75
67	DESODORIZADOR SANITÁRIO COMPOSIÇÃO: PARADICLORO BENZENO, ESSÊNCIA E CORANTE, PESO LÍQUIDO: 35 G, ASPECTO FÍSICO: TABLETE SÓLIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUPORTE PLÁSTICO PARA VASO SANITÁRIO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: DESODORIZADOR SANITÁRIO – PESO LÍQUIDO 35G ASPECTO FÍSICO TABLETE SÓLIDO, ACOMPANHADO DE GANCHO E REDE DE PROTEÇÃO. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: GLADE®, PATO®, SMART®.	234737	Unidade	1250	4,6833	5.854,13
68	DETERGENTE ÁCIDO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: TENSOATIVOS ANIÔNICOS, CORANTE E ÁGUA, APLICAÇÃO: LIMPEZA DE ALUMÍNIO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LIMPA ALUMÍNIO 500ML. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ALUMIL®, POLYLAR®, POLITRIZ®.	251594	Unidade	684	3,8650	2.643,66
69	DETERGENTE ÁCIDO LIMPADOR DE CERÂMICAS ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: EMULSIONANTE NÃO IÔNICO, ÁCIDOS E INIBIDORES, APLICAÇÃO: TRATAMENTO DE PISOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LIMPADOR DE CERÂMICAS E AZULEJOS – DETERGENTE NÃO IÔNICO, ÁCIDO INORGÂNICO, COMPLEXANTE, 1 LITRO. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: AZULIM®, POLITRIZ®, SANOL®.	282921	Unidade	3590	8,5550	30.712,45
70	DETERGENTE NEUTRO COMPOSIÇÃO: LAURIL ÉTER, SULFATO DE SÓDIO, ÁLCOOL LAURICO ETOX, APLICAÇÃO: LIMPEZA EM GERAL, AROMA: NEUTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PH 6,5 A 7,5, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR:	603517	Unidade	6950	2,9233	20.316,94





YPER, MINUANOR, LIMPIOLE.   T.		DETERGENTE 500ML.REFERÊNCIAS DE QUALIDADE:					
CAPACIDADE: 400 ML TRO FEXAÇÃO: PAREDE, CORE   BRANCA, APLICAÇO: MAOS. CARACTERISTICAS		YPÊ®, MINUANO®, LIMPOL®.					
BRANCA, APILCAÇÃO: MÁOS, CARACTERÍSTICAS   ADICIONAIS VISOR FRONTAI. PARA ALCOLI. GEL. OUI SAROUNETE LÍQUIDO. DISCRIÇÃO COMPIEMENTAIR. SI SAROUNETE LÍQUIDO. SI	71		469570	Unidade	135	36,2675	4.896,11
ADICIONAIS VISIOR FRONTIAL PARA ÁLCOOL GEL OU SABONETE LÍQUIDO DESCRIÇÃO COMPREMENTAR: DISPESSIR PARA SABONETE LÍQUIDO — NA COR BRANCA, ABERTURA INTELIGENTE ESCURIO. AS CORDINAIS PARAÇÃO POR BIUCHA E PARAPISOS, DIMENSORS: 20 X 270 X 160 MM. DESCRIÇÃO ADICONAIS FINAÇÃO POR BIUCHA E PARAPISOS, DIMENSORS: 20 X 270 X 160 MM. DESCRIÇÃO AUTOMÁTICA DISPENSOR PARA COPO PLASTICO MATERIAL: ACO BIONROMATICA DISPENSOR PARA COPO PLASTICO MATERIAL: ACO BIONROMATICA DISPENSOR PARA COPO PLASTICO MATERIAL: ACO BIONROMAPICA CAPACIDADE: COMPRIMENTO SOS MM. LARGURA: SOS DIM. ALTURA: 410 MM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPIA E DRENO.  74 EMBALAGÉM ISOFOR 100 L. CAPACIDADE: 100 L. CAPACIDADE: 100 L. CAPACIDADE SOL COMPRIMENTO SOS MM. LARGURA: SOS DIM. ALTURA: 4100 MM. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPIA E DRENO.  75 EMBALAGÉM ISOFOR SOL I. FORMA: CAIXA TÉRMICA, CAPACIDADE: OL COMPRIMENTO SOS MM. LARGURA: AND CAPACIDADE: OL COMPRIMENTO SOS MM. ATURA: AND CAPACIDADE: OL CAPACIDADE: OL CAPACIDADE: OL CAPACIDADE: AN							
SARONETE LÍQUIDO, DISCRIÇÃO COMPLEMENTAR:   DISPESSER PAPARI SARONETE LÍQUIDO - N. O. O. R. BRANCA. ABBETURA INTELIGENTE ESECURA.     TO STERPOLHA, COR. BRANCA. CARACTERISTICAS.   483010   Unidade   85   \$8,5250   3,274,63     TIPO. NTERPOLHA, COR. BRANCA. CARACTERISTICAS.   483010   Unidade   85   \$8,5250   3,274,63     TIPO. NTERPOLHA, COR. BRANCA. CARACTERISTICAS.   483010   Unidade   85   \$8,5250   3,274,63     TO STERPOLHA, COR. BRANCA. CARACTERISTICAS.   483010   Unidade   06   59,3525   356,12     DISPESSIRE PARA CORO PLÁSTICO MATERIAL: ACQ   419,947   Unidade   06   59,3525   356,12     TO STERPOLHA, COR. PLÁSTICO MATERIAL: ACQ   419,947   Unidade   06   59,3525   356,12     TO STERPOLHA, COR. PLÁSTICO MATERIAL: ACQ   419,947   Unidade   07   119,0500   833,35     TO STERPOLHA, COR. PLÁSTICO MATERIAL: ACQ   419,947   Unidade   07   119,0500   833,35     TO STERPOLHA, COR. PLÁSTICO MAN ALTURA: ACQ   419,047   Unidade   07   119,0500   833,35     TO STERPOLHA, CORO PLASTICO MAN ALTURA: ACQ   419,047   Unidade   08   79,5933   636,75     TO STERPOLHA, CORO PLASTICO MAN ALTURA: ACCOMBENIA SERVICIA							
DISPENSIER PARA SABONIETE LÍQUIDO - NA COR   RRANCA ABERTURA INTELIGENTE E SEGURA.   483010							
BRANCA ABLETURA INTELLIGENTE IS SECURA							
72   DISPENSER PAPIL TOALIAM MATERIAL: PLASTICO ABS.   483010   Unidade   85   38,5250   3,274,63     TIPO: INTERFOLIA, COR. BRANCA, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: HXAGAO POR BUCHA E PARARIUSOS, DIMENSIOIS: 20 X 270 X 160 MM. DISCRIÇÃO   10,000							
TIFO: INTERNOLIA, COR. BRANCA, CARACTERISTICAS   DIMENSOES   DIMENSOES: 290 X 270 X 160 MM. DISCRIÇÃO   DIMENSOES: 290 X 270 X 160 MM. DISCRIÇÃO   DIMENSOES: 290 X 270 X 160 MM. DISCRIÇÃO   DISCRI	72		483010	Unidade	85	38 5250	3 274 63
ADICIONAIS: FIXAÇÃO POR BUCHA E PARAFUSOS, DIMENSÓES: 290 X. 270 X 160 MM. DESCRIÇÃO	12		403010	Cilidade	65	36,3230	3.274,03
DIMENSOES: 290 X 270 X 160 MM. DISCRIÇÃO							
73   DISPENSER PARA COPO PLÁSTICO MATERIAL: AÇO   NONDÁVEL CAPACIDADE COPO: 200 ML CAPACIDADE   100 UN, MATERIAL BASE AÇO INOXIDAYEL   100 UL, 1441403   119,0500   833,35   100 Unidade   119,0500   833,35   100 Unidade   10 Unidade   107   119,0500   833,35   100 Unidade   107   100 Unidade   100 Unidade   107   100 Unidade   100							
INOXIDÁVEL, CAPACIDADE COPO. 200 ML, CAPACIDADE:   100 U.M ANTERIAL BASE: AQO INOXIDAVEL.   441403							
190 UN. MATERIAL BASE: ACO DIOXIDÁVEL	73		419347	Unidade	06	59,3525	356,12
Temperatura							
COMPRIMENTO, 805 MM, LARGURA; 559 MM, ALTURA; 420 MM, CARACTERISTICAS ADICIONAIS; COM TAMPA E DRENO.							
420 MM, CARACTERISTICAS ADICIONAIS. COM TAMPA E	74	· ·	441403	Unidade	07	119,0500	833,35
DRENO.							
T5							
CAPACIDADE: 50 L, COMPRIMENTO: 620 MM, LARGURA: 416 MM, ALTURA: 365 MM, SEPESSURA: 41 MM, CARACTRISTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA. 761E, MATERIAL: 761E MATER	75		222069	Unidade	08	70 5033	636.75
416 MM, ALTURA: 365 MM, ESPISSURA: 41 MM,   CARACTERISTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA.	13		222007	Cilidade	00	17,3733	030,73
CARACTERISTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA.							
Total	L	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA.			<u> </u>		<u> </u>
ARMAZENAMENTO DE ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS   ADICIONAIS: COM TAMPA, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: POTE PLASTICO DESCATÂVEL, QUADRADO COM TAMPA - 500MI, PACOTE COM 100 UNIDADROS.   TEMPERATURA, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: POTE PLASTICO DESCATÂVEL, QUADRADO COM TAMPA - 500MI, PACOTE COM 100 UNIDADES.   AND ATTERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 1 KG, COMPRIMENTO 20 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALTA DEINSIDADE, BOBINA COM PICOTAMENTO LATERAL, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO IKG TRANSPARENTE RESISTENTE.   THE EMBALAGEM PLÁSTICA 22 CM, MATERIAL-POLIETILENO, ESPESSURA: 22 SM, MATERIAL-POLIETILENO, ESPESSURA: 0.18 MICROM, APLICAÇÃO: EMBALAGR ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PECHAMENTO A VÁCUO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RISISTENTE.   THE PARTICA ADICIONAIS PECHAMENTO, COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RISISTENTE. TRANSPARENTE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RISISTENTE. TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RISISTENTE. TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 5KG TRANSPARENTE RISISTENTE. POLIETILENO, ESPESSURA: 0.006 MM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS, COR. INCOLOR, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 5KG TRANSPARENTE RISISTENTE. BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RISISTENTE. BOBINA DE SACO PLÁSTICO 5KG TRANSPARENTE RISISTENTE. BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RISISTENTE. BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RISISTENTE. BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RISISTENTE. BOBINA DE SACO PLÁSTICO. TRANSPARENTE RISISTENTE	76	EMBALAGEM PLÁSTICA FORMA: POTE, MATERIAL:	364890	Pacote	1020	81,5833	83.214,97
ADICIONAIS: COM TAMPA, DESCARTÁVEL, RESISTENTE   A TEMPERATURA, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: POTE   PLÁSTICO DESCARTÁVEL QUADRADO COM TAMPA - \$100ML PACOTE COM 100 UNIDADES.   \$100ML PACOTE COM 100ML PACOTE COM 100ML PACOTE   \$100ML PACOTE PACOT							
A TEMPERATURA DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: POTE PLASTICO DESCRITÁVEL QUIAPRADO COM TAMPA – 500ML PACOTE COM 100 UNIDADES.  77 EMBALAGGEM PLÁSTICA 20 CM PORMA: SACO, LARGURA: 30 CM. MATERIAL: POLISTILENO, CAPACIDADE: 1 KG. COMPRIMENTO: 20 CM., CARACTERÉSTICAS ADICIONAIS: ALTA DENSIDADE, BOBINA COM PICOTAMENTO LATERAL DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO IKG TEANSPARENTE RESISTENTE.  78 EMBALAGGEM PLÁSTICA 22:15 FORMA: SACO, LARGURA: 15 CM, ALTURA: 22 CM, MATERIAL-POLISTICAS, ESPESSURA: 0,18 MICROM, APLICAÇÃO: EMBALAGA ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ECHAMENTO A VÁCUO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  79 EMBALAGGEM PLÁSTICA 45 CM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS, COR: INCOLOR, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  80 EMBALAGGEM PLÁSTICA 45350 FORMA: SACO, LARGURA: ALIMENTOS, COR: INCOLOR, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 5KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  80 EMBALAGEM PLÁSTICA 45355 FORMA: SACO, LARGURA: 35 CM, ALTURA: 45 CM, MATERIAL: POLISTILENO, ESPESSURA: 0,006 MM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 5KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  81 ESCOREDOR LARGURA: 35 CM, ALTURA: 45 CM, MATERIAL: POLISTILENO, ESPESSURA: 0,006 MM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RESISTENTE RESISTENTE.  81 ESCOREDOR LARGURA: 35 CM, ALTURA: 45 CM, MATERIAL: POLISTIENO, ESPESSURA: 0,006 MM, APLICAÇÃO: CM, DIÁMETRO: 30 CM,							
PLÁSTICO DESCARTÁVEL QUADRADO COM TAMPA							
S00ML PACOTE COM 100 UNIDADES.							
To							
30 CM, MATERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 1 KG, COMPRIMENTO: 20 CM, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: ALTA DENSIDADE, BOBINA COM PICOTAMENTO LATERAL DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 1 KG TRANSPARENTE RESISTENTE.    78	77		120065	Unidada	70	23 6033	1 658 53
COMPRIMENTO: 20 CM, CARACTERISTICAS ADICIONAIS:   ALTA DENSIDADE, BOBINA COM PICOTAMENTO     LATERAL, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE     SACO PLÁSTICO IKG TRANSPARENTE RESISTENTE.	/ /		429903	Cilidade	70	23,0933	1.036,33
ALTA DENSIDADE, BOBINA COM PICOTAMENTO							
LATERAL DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE		ALTA DENSIDADE, BOBINA COM PICOTAMENTO					
T8							
15 CM, ALTURA: 22 CM, MATERIAL:POLIETILENO, ESPESSURA: 0,18 MICROM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FECHAMENTO A VÁCUO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE.DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2 KG TRANSPARENTE RESISTENTE.    79							
ESPESSURA: 0,18 MICROM, APLICAÇÃO: EMBALAR   ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FECHAMENTO A VÁCUO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE.DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RESISTENTE.     79	78		327307	Unidade	80	42,2033	3.376,26
ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS A DICIONAIS: FECHAMENTO A VÁCUO, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE.DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  79 EMBALAGEM PLÁSTICA 40X30 FORMA'S SACO, LARGURA: 30 CM, ALTURA: 40 CM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS, COR: INCOLOR, TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 5KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  80 EMBALAGEM PLÁSTICA 45x35 - FORMA: SACO, LARGURA: 35 CM, ALTURA: 45 CM, MATERIAL: POLIETILENO, ESPESSURA: 0,006 MM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÁMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEIA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIETER, MATERIAL CABO: LABO: LASTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALECAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESSENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL - COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: BET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.  85 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
FECHAMENTO		ESPESSURA: 0,18 MICROM, APLICAÇÃO: EMBALAR					
TRANSPARENTE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RESISTENTE.     79							
DE SACO PLÁSTICO 2KG TRANSPARENTE RESISTENTE.							
79							
ALIMENTOS. COR: INCOLOR. TRANSMITÂNCIA: TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO SKG TRANSPARENTE RESISTENTE.  80 EMBALAGEM PLÁSTICA 45x35 - FORMA: SACO, LARGURA: 35 CM, ALTURA: 45 CM, MATERIAL: POLIETILENO, ESPESSURA: 0,006 MM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS, DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.	79		415292	Unidade	40	87,6650	3.506,60
TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA		30 CM, ALTURA: 40 CM, APLICAÇÃO: EMBALAR					
DE SACO PLÁSTICO SKG TRANSPARENTE RESISTENTE.		ALIMENTOS, COR: INCOLOR, TRANSMITÂNCIA:					
80							
LARGURA: 35 CM, ALTURA: 45 CM, MATERIAL: POLIETILENO, ESPESSURA: 0,006 MM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL - COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
POLIETILENO, ESPESSURA: 0,006 MM, APLICAÇÃO: EMBALAR ALIMENTOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABCA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: BRANCA E AZUL.	80		318710	Unidade	30	101,7225	3.051,68
EMBALAR ALIMENTOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MÓDELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
BOBINA DE SACO PLÁSTICO 7KG TRANSPARENTE RESISTENTE.  81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
RESISTENTE.  81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
81 ESCORREDOR MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, ALTURA: 20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALÇAS REFORÇADAS.  82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.	81		332679	Unidade	04	100,3867	401,55
82 ESCORREDOR LOUÇA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 24 COPOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL – COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: BRANCA E AZUL.  83 Unidade 05 60,3867 301,93  241438 Unidade 1000 3,7225 3.722,50  241438 Unidade 1000 3,7225 3.722,50  446274 Unidade 1500 3,7225 3.722,50  446274 Unidade 150 5,5225 855,99		20 CM, DIÂMETRO: 30 CM, APLICAÇÃO: ARROZ,				•	
CAPACIDADE: 24 COPOS, CÁRACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
ADICIONAIS: TIPO BANDEJA.  83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.	82		323058	Unidade	05	60,3867	301,93
83 ESCOVA DENTAL MATERIAL CERDAS: NAILON E POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
POLIESTER, MATERIAL CABO: PLÁSTICO EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL – COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.	- 02		241420	TT: 1 1	1000	2 7225	2 722 50
EMBORRACHADO, TIPO CABO: CURTO E ANATÔMICO, TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MODELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL — COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.	83	,	241438	Unidade	1000	5,7225	5.722,50
TIPO CABEÇA: PEQUENO, FORMATO CABEÇA: OVALADO, MÓDELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL – COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
OVALADO, MÓDELO: MACIO, COR: VERDE, APLICAÇÃO: CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL – COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM PESCOÇO ANGULADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL – COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
COM DESENHOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA DENTAL INFANTIL – COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.		CRIANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CABO: COM					
DENTAL INFANTIL – COM CERDAS MACIAS E ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
ARREDONDADAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.  855,99							
ORALB®, COLGATE®, CONDOR®.  84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, 446274 Unidade 155 5,5225 855,99  MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
84 ESCOVA DE ROUPA MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, 446274 Unidade 155 5,5225 855,99 MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.							
MATERIAL CERDAS: PET, COR CERDAS: BRANCA E AZUL.	Q/I		446274	Unidada	155	5 5225	855.00
	04	· ·	770274	Omdade	133	3,3443	033,33
		DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESCOVA PARA ROUPA –					





	COM BASE CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RESISTENTE,					
	CERDAS NYLON MACIAS, ALÇA ANATÔMICA.					
85	ESCOVA LIMPEZA GERAL MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: NÁILON, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FORMATO ARREDONDADO, APLICAÇÃO: VASO SANITÁRIO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR:	333358	Unidade	155	7,5675	1.172,96
	ESCOVA PARA VASO SANITÁRIO – COM SUPORTE, CABO E BASE EM POLIPROPILENO.					
86	ESPANADOR MATERIAL: PENAS, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO CABO: 40 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TORNEADO E	314565	Unidade	40	27,2467	1.089,87
	REFORÇADO.					
87	ESPONJA LIMPEZA MATERIAL: LÃ DE AÇO CARBONO, FORMATO: RETANGULAR, APLICAÇÃO: LIMPEZA GERAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TEXTURA MACIA E ISENTA DE SINAIS DE OXIDAÇÃO COMPRIMENTO MÍNIMO: 100 MM, LARGURA MÍNIMA: 75 MM. PACOTE 8 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: BOMBRIL®, ASSOLAN®, YPÊ®.	306176	Pacote	920	2,6325	2.421,90
88	ESPONJA LIMPEZA ESPUMA MATERIAL: ESPUMA / FIBRA, FORMATO: RETANGULAR, APLICAÇÃO: UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DUPLA FACE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESPONJA DE LOUÇA DUPLA FACE. PACOTE 4 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: SCOTCHBRITE®, LIMPPANO®, ESFREBOM®.	481020	Pacote	1370	4,2425	5.812,23
89	ESPREMEDOR FRUTA MATERIAL JARRA: PLÁSTICO, CAPACIDADE JARRA: 500 ML, APLICAÇÃO: DOMÉSTICA, TIPO ACIONAMENTO: MANUAL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: JARRA COM ESPREMEDOR DE FRUTAS.	439284	Unidade	08	14,5633	116,51
90	ESPUMADEIRA MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, MATERIAL CABO: ALUMÍNIO, TAMANHO: 59 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: COLHER INDUSTRIAL – COLHER DE AÇO INOXIDÁVEL 47CM – TIPO ESCUMADEIRA.	485585	Unidade	27	12,1233	327,33
91	ESTRADO MODULAR MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM, LARGURA: 50 CM, ALTURA: 5 CM, CAPACIDADE CARGA: 20 T/M², CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ENCAIXE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ESTRADO PLÁSTICO – DIMENSÕES 50 X 50 X 0,5CM – MATERIAL PEAD POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, PLACAS.	451531	Unidade	50	37,3150	1.865,75
92	FACA MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, TAMANHO: 30 CM, APLICAÇÃO: CORTAR PÃO, TIPO: SERRILHADA, ESPESSURA: 2,25 MM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FACA GRANDE DE PÃO. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®.	387117	Unidade	13	34,4367	447,68
93	FACA 8 CM MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, COMPRIMENTO LÂMINA: 8 POL, LARGURA LÂMINA: 8 CM, APLICAÇÃO: CORTAR CARNE DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FACA PROFISSIONAL. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®.	455573	Unidade	15	55,6400	834,60
94	FACA DE LEGUMES FACA - MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO LÂMINA: 8 CM, APLICAÇÃO: LEGUMES DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FACA PROFISSIONAL DE LEGUMES E FRUTAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®.	299593	Unidade	16	23,5100	376,16
95	FACA DESOSSA MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: POLIETILENO, COMPRIMENTO LÂMINA: 6 POL, APLICAÇÃO: DESOSSA DE CARNE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FACA PROFISSIONAL INOX – N°06. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®.	282595	Unidade	18	45,8733	825,72
96	FACA MESA MATERIAL LÂMINA: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, COR CABO: NÃO APLICÁVEL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FACA DE MESA EM AÇO INOX. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®	240329	Unidade	166	4,9575	822,95
97	FAQUEIRO MATERIAL EMBALAGEM: PAPELÃO, MATERIAL TALHERES: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, QUANTIDADE FACAS: 6 UM, QUANTIDADE GARFOS: 6 UM, QUANTIDADE COLHERES: 6 UM, QUANTIDADE COLHERES: 6 UM, QUANTIDADE COLHERES: 6 UM, QUANTIDADE COLHERES: 6 UM, QUANTIDADE COLHERES CAFÉ: 6 UM. DESCRIÇÃO	294447	Unidade	10	93,7200	937,20





	COMPLEMENTAR: FAQUEIRO INOX COM 24 PEÇAS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®.					
98	FILTRO DE ÁGUA MATERIAL: BARRO COZIDO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 03 VELAS DE TRIPLA AÇÃO CAPACIDADE: 8 L	600379	Unidade	05	159,5667	797,83
99	FLANELA MATERIAL: ALGODÃO, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 30 CM, COR: LARANJA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACABAMENTO NAS BORDAS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FLANELA LISA – LIMPEZA GERAL, COMPOSIÇÃO: 100% ALGODÃO, BORDA: COM BAINHA (COSTURA REFORÇADA). 28X38CM.	319163	Unidade	1925	2,8050	5.399,63
100	FORMA 21x31 MATERIAL: ALUMÍNIO, FORMATO: RETANGULAR, LARGURA: 21 CM, COMPRIMENTO:31 CM, ALTURA: 5 CM, TIPO: ANTIADERENTE.	454183	Unidade	08	68,1100	544,88
101	FORMA 40x30 MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: MÉDIO, FORMATO: RETANGULAR, LARGURA: 30CM, COMPRIMENTO: 40 CM, ALTURA: 6 CM.	236265	Unidade	28	61,9633	1.734,97
102	FORMA 74x49 MATERIAL: ALUMÍNIO, TAMANHO: GRANDE, FORMATO: RETANGULAR, LARGURA: 49 CM, COMPRIMENTO: 74 CM, ALTURA: 6 CM, APLICAÇÃO: USO CULINÁRIO.	303154	Unidade	13	71,9533	935,39
103	FÓSFORO 5CM MATERIAL CORPO: MADEIRA, COR CABEÇA: VERMELHA, TIPO: LONGO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: TAMANHO 5CM, CAIXA COM 100 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: PARANÁ®, FIAT LUX®, QUELUZ®.	241343	Maço	150	5,3533	803,00
104	FIAT LUAS, QUELOZS.  FRALDA DESCARTÁVEL G TIPO FIXAÇÃO: CINTURA ELÁSTICA AJUSTÁVEL, TIPO CALCINHA, TAMANHO: INFANTIL GRANDE, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO G, PACOTE 24 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: PERSONAL®, HUGGIES®, CREMER®.	616023	Pacote	60	51,0575	3.063,45
105	FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XG FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XG, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO. FRALDA GERIATRICA DESCARTÁVEL TAMANHO EXTRA GRANDE "EG" OU "XG", INDICADA PARA USUÁRIOS ACIMA DE 80 KG, REVESTIMENTO INTERNO COM MATERIAL ANTIALÉRGICO E CAMADA EXTERNA IMPERMEÁVEL, FITAS ADESIVAS DE FIXAÇÃO REPOSICIONÁVEIS, CORTE ANATÔMICO, SEM FRAGRÂNCIA, COM VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS A CONTAR DA DATA DA ENTREGA, E SUAS CONDIÇÕES DEVERÃO ESTAR EM ACORDO COM A PORTARIA N° 1480/90 MS, RESOLUÇÃO RDC N° 142/2017 ANVISA. FRALDA DESCARTÁVEL G, PACOTE COM 46 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: DESCARPACK®, BIOFRAL ®, PROSENIOR R®.	616004	Pacote	200	82,6160	16.523,20
106	FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XXG FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: ADULTO EXTRA GRANDE XXG, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO. FRALDA GERIATRICA DESCARTÁVEL TAMANHO SUPER EXTRA GRANDE "SXG" OU "XXG", INDICADA PARA USUÁRIOS ACIMA DE 90 KG, REVESTIMENTO INTERNO COM MATERIAL ANTIALÉRGICO E CAMADA EXTERNA IMPERMEÁVEL, FITAS ADESIVAS DE FIXAÇÃO REPOSICIONÁVEIS, CORTE ANATÔMICO, SEM FRAGRÂNCIA, COM VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS A CONTAR DA DATA DA ENTREGA, E SUAS CONDIÇÕES DEVERÃO ESTAR EM ACORDO COM A PORTARIA N° 1480/90 MS, RESOLUÇÃO RDC N° 142/2017 ANVISA E SUAS ATUALIZAÇÕES. FRALDA DESCARTÁVEL XXG, PACOTE COM 30 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: DESCARPACK®, BIOFRAL ®, PROSENIOR R®.	616005	Pacote	50	87,5560	4.377,80





107	FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO: ADULTO GRANDE FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: ADULTO GRANDE, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/ FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO. FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, FORMATO ANATÔMICO, TAMANHO G (GRANDE), NÃO TOXICO, ANTIALÉRGICA, COMPOSIÇÃO INTERNA DE FIBRA DE CELULOSE, POLIETILENO, POLIPROPILENO, FALSO TECIDO, GEL SUPERABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO FLEXÍVEL E RESISTENTE, CAMADA INTERNA ANTIALÉRGICA, PESO DO USUÁRIO DE 70 A 90KG, MEDIDA DA CINTURA DE 100 A 150CM, 6 FIOS DE ELÁSTICOS, ADESIVO TERMOPLÁSTICO, FITAS ADESIVAS REGULÁVEIS TRILAMINADAS E SISTEMA ABRE E FECHA PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DA ADERÊNCIA COM 4 FITAS, BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, COM EXTRATO DE ALOE VERA. NA EMBALAGEM DEVERÃO ESTAR IMPRESSOS TODOS OS DADOS DO FABRICANTE, LOTE E VALIDADE. ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO E ESTAR DE ACORDO COM A RDC N°142 DE 17 DE MARÇO DE 2017 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA. FRALDA DESCARTÁVEL G, PACOTE COM 50 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: DESCARPACK®, BIOFRAL®, PROSENIOR R®.	616018	Pacote	300	93,5920	28.077,60
108	FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO: ADULTO MÉDIO FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: ADULTO MÉDIO, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO. FRALDA GERIÁTRICA - TAMANHO M. FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, FORMATO ANATÔMICO, TAMANHO M (MÉDIO), NÃO TOXICO, ANTIALÉRGICA, COMPOSIÇÃO INTERNA DE FIBRA DE CELULOSE, POLIETILENO, POLIPROPILENO, FALSO TECIDO, GEL SUPERABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO FLEXÍVEL E RESISTENTE, CAMADA INTERNA ANTIALÉRGICA, PESO DO USUÁRIO DE 40 A 70KG, MEDIDA DA CINTURA DE 80 A 130CM, 6 FIOS DE ELÁSTICOS, ADESIVO TERMOPLÁSTICO, FITAS ADESIVAS REGULÁVEIS TRILAMINADAS E SISTEMA ABRE E FECHA PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DA ADERÊNCIA COM 4 FITAS, BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, COM EXTRATO DE ALOE VERA.NA EMBALAGEM DEVERÃO ESTAR IMPRESSOS TODOS OS DADOS DO FABRICANTE, LOTE E VALIDADE. ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO E ESTAR DE ACORDO COM A RDC N°142 DE 17 DE MARÇO DE 2017 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA. FRALDA DESCARTÁVEL M, PACOTE COM 50 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: DESCARPACK®, BIOFRAL ®, PROSENIOR R®.	616017	Pacote	300	82,5960	24.778,80
109	FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO: ADULTO PEQUENO FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: ADULTO PEQUENO, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/FLUXO INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO. TAMANHO P. FRALDA DESCARTÁVEL GERIÁTRICA, FORMATO ANATÔMICO, TAMANHO P (PEQUENO), NÃO TOXICO, ANTIALÉRGICA, COMPOSIÇÃO INTERNA DE FIBRA DE CELULOSE, POLIETILENO, POLIPROPILENO, FALSO TECIDO, GEL SUPERABSORVENTE, COBERTURA EXTERNA IMPERMEÁVEL DE POLIETILENO FLEXÍVEL E RESISTENTE, CAMADA INTERNA ANTIALÉRGICA, PESO DO USUÁRIO DE 20 A 40KG, MEDIDA DA CINTURA DE 40 A 96CM, 6 FIOS DE ELÁSTICOS, ADESIVO TERMOPLÁSTICO, FITAS ADESIVAS REGULÁVEIS TRILAMINADAS E SISTEMA ABRE E FECHA PARA FIXAÇÃO SEM PERDA DA ADERÊNCIA COM 4 FITAS, BARREIRAS LATERAIS ANTIVAZAMENTO, COM EXTRATO DE ALOE VERA. NA EMBALAGEM DEVERÃO	616016	Pacote	50	70,1475	3.507,38





	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	ESTAR IMPRESSOS TODOS OS DADOS DO FABRICANTE, LOTE E VALIDADE. ATENDER A LEGISLAÇÃO VIGENTE E PERTINENTE AO PRODUTO E ESTAR DE ACORDO COM A					
	RDC N°142 DE 17 DE MARÇO DE 2017 DO MINISTÉRIO DA SAÚDE/ANVISA.: FRALDA DESCARTÁVEL P, PACOTE COM 50 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE:					
110	DESCARPACK®, BIOFRAL ®, PROSENIOR R®.  FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO: INFANTIL MÉDIO FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS	616007	Pacote	300	60,8020	18.240,60
	AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: INFANTIL MÉDIO, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO					
	ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/FLUXO					
	INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO. FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO M – USUÁRIOS COM PESO DE NO MÍNIMO 5KGS E NO					
	MÁXIMO 10KGS: O PRODUTO DEVERÁ ESTAR DE ACORDO COM A RDC Nº 640/2022, DA ANVISA/MS.					
	FORMATO ANATÔMICO, ELÁSTICOS AUTO AJUSTÁVEIS NAS PERNAS E COSTAS QUE NÃO APERTEM OU					
	MARQUEM A PELE, BARREIRAS LATERAIS ANTI VAZAMENTO, ADESIVO TERMOPLÁSTICO E FAIXAS DE					
	AJUSTE FRONTAL CONSTITUÍDAS DE 2 TIRAS ADESIVAS ABRE/FECHA SEM PERDA DE ADERÊNCIA (FECHOS REAJUSTÁVEIS). COMPOSIÇÃO: POLPA DE CELULOSE E					
	FLOC GEL, FILME DE POLIETILENO E POLIPROPILENO, CAMADA INTERNA ANTIALÉRGICA EM NÃO TECIDO,					
	CAMADA ULTRA ABSORVENTE E EXTRA ABSORÇÃO E PARTE EXTERNA IMPERMEÁVEL. GEL ABSORVENTE					
	DISTRIBUINDO RAPIDAMENTE O LÍQUIDO, RETENDO A UMIDADE E MANTENDO A PELE SECA. ISENTA DE SUBSTÂNCIA ALERGÊNICAS OU TÓXICAS. FRALDA					
	DESCARTÁVEL M, PACOTE COM 50 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: PERSONAL®, HUGGIES®,					
111	CREMER®.  FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO: INFANTIL PEQUENO  FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIVAÇÃO TIPAS	616006	Pacote	60	17,4720	1.048,32
	FRALDA DESCARTÁVEL TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: INFANTIL PEQUENO, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO					
	ABŜORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: P/FLUXO					
	INTENSO / NOTURNO, BARREIRA ANTIVAZAMENTO FRALDA DESCARTÁVEL INFANTIL TAMANHO P: CONSTITUIDA DE 3 CAMADAS E 4 FITAS ADESIVAS.					
	CAMADA EXTERNA: IMPERMEAVEL, CONFECCIONADA EM PLASTICO, TIPO FILME DE POLIETILENO. CAMADA					
	INTERMEDIARIA: COMPOSTA DE POLPA DE CELULOSE E GEL, DOTADO DE ALTO PODER ABSORVENTE,					
	MANTENDO A UMIDADE LONGE DO CONTATO DIRETO DA PELE. CAMADA INTERNA: CONFECCIONADA EM FALSO TECIDO, A BASE DE FIBRAS SINTETICAS. FITAS					
	ADESIVAS TIPO ABREFECHA, IMPREGNADO DE ADESIVO HIPOALERGENICO, AS EXTREMIDADES LIVRES DEVEM					
	SER ADEQUADAMENTE PROTEGIDAS, PRESERVANDO A ADESIVIDADE. A FRALDA DEVERA TER FORMATO					
	ANATOMICO, COM MULTIPLOS ELASTICOS E BARREIRAS PARA GARANTIR AJUSTE PERFEITO E IMPEDIR VAZAMENTOS. APRESENTAR NOTIFICAÇÃO NA ANVISA.					
	OS PRODUTOS DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS DE LAUDO TÉCNICO EMITIDO POR LABORATÓRIO					
	ACREDITADO PELO IMNETRO, CONTENDO NO MÍNIMO, RESULTADOS DAS ANÁLISES DE ABSORÇÃO TOTAL,					
	PESO UNITÁRIO E TESTES MICROBIOLÓGICOS, DE ACORDO COM OS PARÂMETROS ESTABELECIDOS PELA RDC Nº 640, DE 24 DE MARÇO DE 2022 DESCRIÇÃO					
	COMPLEMENTAÇÃO: FRALDA DESCARTÁVEL P, PACOTE COM 10 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE:					
112	PERSONAL®, HUGGIES®, CREMER®.  FRALDA DESCARTÁVEL XG TIPO FIXAÇÃO: TIRAS A ILISTÁ VEIS E PEROSICIONÁ VEIS TAMANHO: INFANTII	616004	Pacote	310	50,4700	15.645,70
	AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: INFANTIL EXTRA GRANDE XG, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO:					
	IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO. DESCRIÇÃO					
	COMPLEMENTAR: FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO XG, PACOTE COM 36 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: PERSONAL®, HUGGIES®.					
	ZONEDADE, LENDONALE, HOUGIESE.		1	<u>i</u>		





113	FRALDA DESCARTÁVEL XXG TIPO FIXAÇÃO: TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS, TAMANHO: INFANTIL EXTRA GRANDE XXG, MATERIAL: TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE, REVESTIMENTO EXTERNO: IMPERMEÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: BARREIRA ANTIVAZAMENTO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAÇÃO: FRALDA DESCARTÁVEL XXG, PACOTE COM 28 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: PERSONAL®, HUGGIES®, CREMER®.	616005	Pacote	310	41,7050	12.928,55
114	FUNIL MATERIAL: PLÁSTICO, USO: DOMÉSTICO, DIÂMETRO NOMINAL: 120 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BRANCO, COM PEGADOR. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FUNIL PLÁSTICO PARA COZINHA.	455575	Unidade	09	12,2967	110,67
115	GARFO MESA MATERIAL CORPO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MESA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISO E POLIDO, COMPRIMENTO: 21 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: GARFO EM INOX. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: TRAMONTINA®, BRINOX®, MUNDIAL®.	437872	Unidade	350	3,5850	1.254,75
116	GARRAFA MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 2 L, APLICAÇÃO: ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: GARRAFA DE ÁGUA PARA GELADEIRA 2 LITROS.	258262	Unidade	18	14,2467	256,44
117	GARRAFA TÉRMICA 10L MATERIAL: PLÁSTICO REVESTIDO COM FIBRA, CAPACIDADE: 10 L, FORMATO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TORNEIRA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: GARRAFA TÉRMICA DE 10 LITROS.	289539	Unidade	10	96,2600	962,60
118	GARRAFA TÉRMICA IL MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 1 L, COR: PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ALÇA E TAMPA (TIPO ROLHA) ROSCÁVEL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: GARRAFA TÉRMICA DE 1 LITRO.	364042	Unidade	36	38,7350	1.394,46
119	GARRAFA TÉRMICA 2 LITROS MATERIAL: PLÁSTICO CAPACIDADE: 2 L CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA CAFÉ, SERVE COM PRESSÃO, GARRAFA TÉRMICA DE 2 LITRO.	304042	Unidade	20	178,7450	3.574,90
120	GARRAFA TÉRMICA 5L MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 5 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM TORNEIRA COM TAMPA ROSQUEÁVEL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: GARRAFA TÉRMICA 5 LITROS – COM TAMPA DE ROSCA E SOBRE TAMPA, COM SAÍDA DO LÍQUIDO SEM RETIRADA TOTAL DA TAMPA COR CLARA.	238455	Unidade	25	53,3100	1.332,75
121	GUARDANAPO DE PAPEL MATERIAL: CELULOSE, LARGURA: 22 CM, COMPRIMENTO: 24 CM, COR: BRANCA, TIPO FOLHAS: SIMPLES. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: GUARDANAPO DE PAPEL, MATERIAL CELULOSE, LARGURA 24, COMPRIMENTO 22, FOLHA SIMPLES DE COR BRANCA (100% BRANCA), MACIO. PACOTE COM 50 UNIDADES. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: SANTEPEL®, MILI®, SNOB®.	392703	Pacote	900	2,6675	2.400,75
122	HIPOCLORITO DE SÓDIO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, CONCENTRAÇÃO: TEOR MÍNIMO DE 5% DE CLORO ATIVO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: CLORO LÍQUIDO 1 LITRO. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: VIM®, SANTA CLARA®, YPÊ®.	431304	Unidade	1300	7,0625	9.181,25
123	INSETICIDA TIPO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: USO DOMÉSTICO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: INSETICIDA AEROSSOL – INODORO, A BASE DE ÁGUA, PARA MOSCAS, MOSQUITOS E BARATAS, FRASCO DE 300ML. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: SBP®, RAID®, BAYGON®.	484679	Unidade	180	14,3225	2.578,05
124	ISQUEIRO PORTATIL TAMANHO PADRÃO: GRANDE, COMPRIMENTO: 8 CM, COR: VARIADA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: ISQUEIRO GRANDE.	602989	Unidade	198	5,6800	1.124,64
125	JARRA MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE:4,2 L, MODELO: COM TAMPA, APLICAÇÃO: ÁGUA/SUCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TORNEIRA CROMADA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SUQUEIRA DE VIDRO.	405456	Unidade	18	153,2250	2.758,05
126	JARRA 2L MATERIAL: POLIETILENO, CAPACIDADE: 2L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA.	390427	Unidade	24	15,0433	361,04
127	JARRA 5L MATERIAL: PROPILENO, CAPACIDADE: 5 L, MODELO: CILÍNDRICO, COR: INCOLOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E ALÇA, ALTURA: 27 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: JARRA DE PLÁSTICO 5L.	405456	Unidade	49	48,9600	2.399,04





128	JARRA DE VIDRO Material: Vidro, Capacidade: 2,30 L, Aplicação: Copa E Cozinha.	428285	Unidade	15	45,8967	688,45
129	JARRA MATERIAL: VIDRO MODELO: COM TAMPA, APLICAÇÃO: ÁGUA/SUCO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TORNEIRA CROMADA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SUQUEIRA DE VIDRO, CAPACIDADE DE 5 LITROS, COM DISPENSER DE GELO.	453469	Unidade	06	193,9167	1.163,50
130	LENÇO UMEDECIDO MATERIAL: NÃO TECIDO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 20 CM, COMPONENTES: C/EMOLIENTE, ISENTO DE ÁLCOOL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIPOALERGÊNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, USO: INFANTIL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LENÇO UMEDECIDO – TAMANHO 18CMX11CM, EMBALAGEM COM 100 LENÇOS UMEDECIDOS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: PERSONAL®, MEU BEBÊ®, HUGGIES®.	434966	Unidade	155	12,2450	1.897,98
131	LIMPADOR BASE ÁCIDA COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁCIDO SULFÔNICO, FLUORÍDRICO E MURIÁTICO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO COR: INCOLOR APLICAÇÃO: LIMPEZA DE PISOS CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BIODEGRADÁVEL, 1 LITRO.	368775	Unidade	50	10,6050	530,25
132	LIMPA-VIDRO ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPOSIÇÃO: LAURIL ÉTER, SULFATO DE SÓDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PULVERIZADOR COM GATILHO, VALIDADE MÍNIMA 3 ANOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LIMPA VIDROS – LÍQUIDO COM 500ML. COMPOSIÇÃO: LAURIL ÉTER SULFATO DE SÓDIO.	300935	Unidade	306	7,3075	2.236,10
133	LIXEIRA 100L MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 100L, TIPO: TAMPA E PEDAL, CARACTERÍSTICAS.	378076	Unidade	95	188,5850	17.915,58
134	LIXEIRA 15L MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 15 L, TIPO: COM TAMPA E PEDAL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LIXEIRA DE PLÁSTICO – 15 LITROS COM PEDAL E TAMPA.	324614	Unidade	140	43,2750	6.058,50
135	LIXEIRA 15 LITROS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 15 L, TIPO: TAMPA BASCULANTE, APLICAÇÃO: COLETA DE LIXO.	614511	Unidade	60	155,8850	9.353,10
136	LIXEIRA 30 LITROS MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, CAPACIDADE: 30 L, TIPO: COM TAMPA E PEDAL ACOPLADOS, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONFORME MODELO.	610860	Unidade	50	102,1200	5.106,00
137	LIXEIRA 60 LITROS MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 60 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM TAMPA E SEM PEDAL, DIÂMETRO: 30 CM, ALTURA: 60 CM.	323160	Unidade	60	265,6233	15.937,40
138	LUVA BORRACHA MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: MÉDIO, COR: AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AVELUDADA INTERNAMENTE E ANTIDERRAPANTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LUVA DE LIMPEZA AMARELA RESISTENTE. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: NOBRE®, SCOTCH-BRITE®, MUCAMBO®.	234075	Par	2047	3,9500	8.085,65
139	LUVA BORRACHA COR: VERDE MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: GRANDE, COR: VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PALMA ANTIDERRAPANTE, INTERIOR EM ALGODÃO FLOCADO	355696	Par	50	9,4625	473,13
140	LUVA BORRACHA MEDIA COR VERDE MATERIAL: LÁTEX NATURAL, TAMANHO: MÉDIO, COR: VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PALMA ANTIDERRAPANTE, INTERIOR EM ALGODÃO FLOCADO.	355690	Par	50	6,9675	348,38
141	LUVA BORRACHA TAMANHO: GRANDE COR: AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTEDERRAPANTE COM FORRO, TIPO: CANO LONGO, TIPO PROTEÇÃO: PRODUTOS QUÍMICOS. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: NOBRE®, SCOTCH-BRITE®, MUCAMBO®.	234075	Par	800	24,0200	19.216,00
142	LUVA BORRACHA TAMANHO PEQUENO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANATÔMICA, ANTIDERRAPANTE, TIPO: CANO LONGO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LUVA DE LIMPEZA AMARELA RESISTENTE. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: NOBRE®, SCOTCH-BRITE®, MUCAMBO®.	234075	Par	800	25,1600	20.128,00
143	LUVA INDUSTRIAL MATERIAL: RASPA DE COURO, TAMANHO: GRANDE, TAMANHO CANO: LONGO.	368228	Par	30	29,6633	889,90
144	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO MATERIAL: VINIL, ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL, TAMANHO: GRANDE, MODELO: FORMATO ANATÔMICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM PÓ, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: ATÓXICA, TIPO: AMBIDESTRA, FINALIDADE: RESISTENTE À TRAÇÃO.	437575	Caixa	140	26,5925	3.722,95





	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LUVA DE					
	PROCEDIMENTO VINIL – CAIXA COM 50 PARES - TAMANHOS M E G.					
145	LUVA PROTEÇÃO PLÁSTICO MATERIAL: PLÁSTICO, TAMANHO: ÚNICO, TIPO: 5 DEDOS, APLICAÇÃO: MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FACE EXTERNA GOFRADA POR GRAVAÇÃO MULTIPONTEADA, COR: TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAÇÃO: LUVA DESCARTÁVEL PLÁSTICA – 100 UNIDADES.	471345	Pacote	560	9,3000	5.208,00
146	LUVA PROTEÇÃO SILICONE MATERIAL: SILICONE, TAMANHO: 37 CM, TIPO: AMBIDESTRA, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO TÉRMICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESISTENTE À TEMPERATURA DE 60 A +260°C, TIPO USO: REUTILIZÁVEL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LUVA TÉRMICA PARA SEGURANÇA. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: MOR®, NOESIS®, EURO®.	423699	Unidade	10	40,7633	407,63
147	MÁSCARA CIRÚRGICA MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, FILTRO: ELEMENTO FILTRANTE INTERNO, EFICIÊNCIA: EFP MAIOR QUE 98% E BFE MAIOR QUE 95%, QUANTIDADE CAMADAS: MÍNIMO 3 CAMADAS, MODELO: AJUSTÁVEL, CLIPE NASAL, FORMATO: RETANGULAR, C/ PREGAS HORIZONTAIS, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL TRIPLA COM FILTRANTE, NÃO ESTÉRIL, ANTIALÉRGICA, 100% PROPILENO E COM ELÁSTICO, CAIXA COM 50 UNIDADES.	485312	Caixa	500	12,1600	6.080,00
148	MÁSCARA PROTEÇÃO RESP MODELO: RESPIRADOR TIPO CONCHA, MATERIAL: CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS, FILTRO: EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S, CLASSE: PFF2, N95 OU EQUIVALENTE, COMPONENTE: CLIPE NASAL, TIPO FIXAÇÃO: TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA, ADICIONAL 2: S/ VÁLVULA, COR: C/ COR, TAMANHO: ADULTO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: MÁSCARA HOSPITALAR, RESPIRADOR N 95.	485529	Unidade	1200	2,1233	2.547,96
149	PÁ COLETORA LIXO MATERIAL COLETOR: AÇO, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO CABO: 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PINTURA EM EPÓXI. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR:PÁ COLETORA DE LIXO – GALVANIZADA, DE CABO LONGO 60CM.	359966	Unidade	145	11,4025	1.653,36
150	PALITO MATERIAL: MADEIRA, COMPRIMENTO: 25 CM, APLICAÇÃO: CHURRASCO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PALITO DE MADEIRA PARA CHURRASCO, 25CM, PRODUZIDO EM MADEIRA, PACOTE COM 50 UNIDADES.	334771	Pacote	330	7,1367	2.355,11
151	PALITO DE PETISCO MATERIAL: MADEIRA, COMPRIMENTO: 6 CM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PALITO DE PETISCO. EMBALAGEM COM 100 PALITOS.	338854	Caixa	135	8,4933	1.146,60
152	PALITO PICOLÉ MATERIAL: MADEIRA, FORMATO: CHATO, COMPRIMENTO: 10 CM, APLICAÇÃO: PICOLÉ. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PALITO DE MADEIRA PARA PICOLÉ, PACOTE COM 100 UNIDADES.	293875	Pacote	90	12,3433	1.110,90
153	PANELA PRESSÃO MATERIAL: ALUMÍNIO POLIDO, CAPACIDADE: 20 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA COM SISTEMA DE FECHAMENTO EXTERNO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PANELA DE PRESSÃO GRANDE 20LITROS.	421724	Unidade	12	487,7767	5.853,32
154	PANELA PRESSÃO 4,50 L MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE: 4,50 L, MATERIAL CABO: BAQUELITE, SISTEMA SEGURANÇA: VÁLVULAS FUNCIONAM/SEGURANÇA E BORRACHA SEGURANÇA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REVESTIMENTO ANTIADERENTE.	222364	Unidade	04	125,5550	502,22
155	PANO LIMPEZA MATERIAL: 100% ALGODÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CHÃO, TIPO: TOALHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PANO PARA LIMPEZA DO CHÃO, SACO CRU, ALVEJADO, 100% ALGODÃO. TAMANHO 52X80CM.	481028	Unidade	2100	5,5375	11.628,75
156	PANO PRATO MATERIAL: ALGODÃO, COMPRIMENTO: 60 CM, LARGURA: 45 CM, COR: DIVERSAS (ESTAMPADO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ARREMATE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PANO DE PRATO 100% ALGODÃO, TAMANHO 45X60CM.	260454	Unidade	810	4,7425	3.841,43
157	PAPEL ALUMÍNIO MATERIAL: ALUMÍNIO, COMPRIMENTO: 7,50 M, LARGURA: 45 CM,	258123	Unidade	160	7,3050	1.168,80





			,			_
	APRESENTAÇÃO: ROLO, APLICAÇÃO: ALIMENTAÇÃO DE PESSOAL. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PAPEL ALUMÍNIO DE BOA QUALIDADE, ROLO MEDINDO 30CMX7,5M. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: WYDA®.					
158	PAPEL FILME MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COMPRIMENTO: 15 M, LARGURA: 30 CM, APRESENTAÇÃO: ROLO, APLICAÇÃO: DOMÉSTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO-ADESIVO, TRANSPARENTE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: FILME PVC 15M. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: WYDA®, BOREDA®, BOMPACK®.	393150	Unidade	170	11,3075	1.922,28
159	PAPEL HIGIÉNICO MATERIAL: CELULOSE VIRGEM OU APARAS EXCELENTE QUALIDADE, COMPRIMENTO: 30 M, LARGURA: 10 CM, TIPO: FOLHA SIMPLES, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MACIO, ABSORVENTE E HOMOGÊNEO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PAPEL HIGIÊNICO, 100% FIBRAS NATURAIS, PICOTADO, GRAFADO, COM RELEVO, FOLHA SIMPLES, NA COR BRANCA. CADA FARDO COM 16 PACOTES COM 4 UNIDADES CADA, CADA UNIDADE COM 30 M. REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: PERSONAL®, MILI®, BOB®.	314743	Fardo	900	71,1175	64.005,75
160	PAPEL MANTEIGA 75CM MATERIAL: CELULOSE VEGETAL COMPRIMENTO: 75 CM LARGURA: 30 CM APLICAÇÃO: CULINÁRIA EM GERAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: IMPERMEÁVEL, ACETINADO.	325669	Unidade	10	9,0767	90,77
161	PEÇAS E ACESSÓRIOS PURIFICADOR ÁGUA TIPO: CONJUNTO TORNEIRA, APLICAÇÃO: PURIFICADOR DE ÁGUA LATINA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: TORNEIRA PARA FILTRO DE ÁGUA CONVENCIONAL.	484090	Unidade	06	32,7933	196,76
162	PEGADOR ALIMENTO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO: 28 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEGADOR DE SALADA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PEGADOR PARA SALADAS E MASSAS.	464896	Unidade	06	21,9033	131,42
163	PENEIRA COZINHA MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, DIÂMETRO: APROXIMADAMENTE 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TELA AÇO INOXIDÁVEL.	431338	Unidade	24	29,0100	696,24
164	PICADOR LEGUMES MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MANUAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LÂMINAS TROCÁVEIS DE 06, 08, 10 E 12MM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PICADOR DE LEGUMES GRANDE.	450918	Unidade	10	212,0433	2.120,43
165	PILHA TAMANHO: PEQUENA MODELO: AA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CARTELA COM 2 UNIDADES SISTEMA ELETROQUÍMICO: ALCALINA TENSÃO NOMINAL: 1,5 V.	363401	Unidade	20	10,4217	208,43
166	POTE ALIMENTOS IL MATERIAL: PLÁSTICO, FORMATO: REDONDO, COR: INCOLOR, CAPACIDADE: 1 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA ROSQUEÁVEL, APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: POTE PARA MANTIMENTOS: MATERIAL PLÁSTICO, MATERIAL ATÓXICO, RESISTENTE, TRANSPARENTE EM FORMATO QUADRADO, COM TAMPA COLORIDA, 1 LITRO.	330916	Unidade	45	11,9633	538,35
167	POTE ALIMENTOS 5L MATERIAL: PLÁSTICO, FORMATO: RETANGULAR, COR: AZUL, COR TAMPA: AMARELA, ALTURA: 21 CM, LARGURA: 20 CM, CAPACIDADE:5L. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAÇÃO: POTE PARA MANTIMENTOS: MATERIAL PLÁSTICO ATÓXICO, RESISTENTE, TRANSPARENTE EM FORMATO QUADRADO, COM TAMPA COLORIDA, 5 LITROS.	238805	Unidade	20	17,3167	346,33
168	POTE DESCARTÁVEL C/ TAMPA POTE DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL PARA ALIMENTOS, REDONDO, COM TAMPA, 250ML, COM 24 UNIDADES.		Pacote	100	14,5925	1.459,25
169	PRATO ISOPOR MATERIAL: ISOPOR, APLICAÇÃO: SERVIÇO DE NUTRIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FUNDO DESCARTÁVEL, DIÂMETRO: 15 CM, COR: BRANCA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAÇÃO:PRATO DESCARTAVEL CUMBUCA 15CM. EMBALAGEM COM 20 UNIDADES.	480736	Pacote	700	24,2233	16.956,31
170	PRATO PLÁSTICO MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, DIÂMETRO: 21 CM, COR: BRANCA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	372768	Pacote	500	3,3133	1.656,65
171	PRATO REFEIÇÃO MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:	222375	Pacote	1200	2,4675	2.961,00





	DESCARTÁVEL, DIÂMETRO: 15 CM, COR: BRANCA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PRATO DESCARTÁVEL 15CM. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.					
172	PRATO REFEIÇÃO 21CM PLÁSTICO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL, DIÂMETRO: 21 CM, COR: BRANCA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PRATO DESCARTÁVEL COM 21CM DE DIÂMETRO. EMBALAGEM COM 10 UNIDADES.	372768	Pacote	1200	4,1850	5.022,00
173	PRATO SERVIÇO INFORMAL MATERIAL: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: SERVIÇO INFORMAL, TAMANHO: MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DESCARTÁVEL DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PRATO DESCARTÁVEL COLORIDO 15CM, PACOTE COM 10 UNIDADES.	222375	Pacote	700	5,5800	3.906,00
174	PRATO VIDRO MATERIAL: VIDRO, APLICAÇÃO: REFEIÇÃO, TAMANHO: NÃO APLICÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FUNDO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: PRATOS DE VIDRO (FUNDO). REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: DURALEX®, NADIR®.	222372	Unidade	930	6,9425	6.456,53
175	PREGADOR DE ROUPA MATERIAL: MADEIRA MODELO: MODELO EM "I" CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MOLA, PACOTE COM 12 UNIDADES.	602437	Unidade	10	3,4633	34,63
176	PREGADOR DE ROUPA MODELO EM "I" MATERIAL: MADEIRA, MODELO: MODELO EM "I", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM MOLA, PACOTE COM 24 UNIDADES.	602437	Pacote	20	7,6300	152,60
177	RALADOR ALIMENTO MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO: MANUAL QUANTIDADE FACES: 4, APLICAÇÃO: COZINHA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: RALADOR DE AÇO INOXIDÁVEL.	261597	Unidade	12	25,6067	307,28
178	RELÓGIO MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO: PAREDE; MOSTRADOR: ANALÓGICO; FUNCIONAMENTO: PILHA; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FUNDO BRANCO E ALGARISMOS ARÁBICOS PRETOS.	454885	Unidade	04	54,2733	217,09
179	REMOVEDOR DE SUJEIRAS DETERGENTE LIMPA PISO - EMBALAGEM COM 2 LI - MARCA.: QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR AO PERFECTO REMOVEX.		Unidade	30	25,5375	766,13
180	RODO 13 CM - MATERIAL CABO: PLÁSTICO, MATERIAL SUPORTE: PLÁSTICO, COMPRIMENTO SUPORTE: 13 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA PIA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: RODO PARA PIA.	607532	Unidade	49	9,1133	446,55
181	RODO 30CM MATERIAL CABO: MADEIRA, MATERIAL SUPORTE: MADEIRA, COMPRIMENTO SUPORTE: 30 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ESPUMA NA BASE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: RODO DE ESPUMA PARA PASSAR CERA.	446183	Unidade	70	16,3475	1.144,33
182	RODO 40 CM MATERIAL CABO: MADEIRA PLASTIFICADA, MATERIAL SUPORTE: POLIPROPILENO, COMPRIMENTO SUPORTE: 40 CM, QUANTIDADE BORRACHAS: 2 UM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO PLASTIFICADO E SERRILHA NA BASE. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: RODO DE 40CM COM BORRACHA DUPLA RESISTÊNCIA E COM BOA FLEXIBILIDADE, COM CABO DE MADEIRA PLASTIFICADA, SUPORTE DE METAL.	446184	Unidade	150	15,4300	2.314,50
183	RODO 60CM MATERIAL CABO: MADEIRA, MATERIAL SUPORTE: PLÁSTICO, COMPRIMENTO SUPORTE: 60 CM, QUANTIDADE BORRACHAS: 2 UM. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: RODO DE 60CM COM BORRACHA DUPLA RESISTÊNCIA E COM BOA FLEXIBILIDADE, COM CABO DE MADEIRA PLASTIFICADA E SUPORTE DE METAL.	253025	Unidade	300	18,3725	5.511,75
184	SABÃO BARRA COMPOSIÇÃO BÁSICA: SABÃO GLICERINADO, TIPO: NEUTRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 1ª QUALIDADE REFERÊNCIA DE QUALIDADE: RAZZO®, MINUANO®, YPÊ®. DESCRIÇÃO	298406	Pacote	710	10,6075	7.531,33
185	COMPLEMENTAR: EMBALAGEM COM 5 UNIDADES.  SABÃO EM PÓ 1KG APLICAÇÃO: LAVAR ROUPAS, ADITIVOS: ALVEJANTE, ODOR: FLORAL, ASPECTO FÍSICO: PÓ, COMPOSIÇÃO: ÁGUA, ALQUIL BENZENO SULFATO DE SÓDIO, CORANTE, CA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BIODEGRADÁVEL. PACOTE 1 KG.	255136	Pacote	2000	12,9825	25.965,00
186	SABÃO PÓ ASPECTO FÍSICO: PÓ COMPOSIÇÃO: ÁCIDOS GRAXOS VEGETAIS, ÁLCALIS, SULFATO, CARBONA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PACOTE DE 1KG, AMARELO, UTIIZADO EM LIMPEZA EM GERAL.	600612	Unidade	250	13,7525	3.438,13
187	SABONETE ASPECTO FÍSICO: SÓLIDO, PESO: 90 G, TIPO: COM PERFUME, FORMATO: RETANGULAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CREME	292880	Pacote	24	37,7150	905,16





	HIDRATANTE E GLICERINADO. DESCRIÇÃO					
	COMPLEMENTAR: SABONETE EM TABLETE, PACOTE					
	COM 12 UNIDADES. REFERÊNCIA DE QUALIDADE: LUX®,					
100	PALMOLIVE®, YPÊ®, NIVEA®.	122221		2.5		102.22
188	SABONETE INFANTIL EM BARRA APROXIMADAMENTE	422221	Pacote	36	5,3675	193,23
	90 GRAMAS SABONETE INFANTIL; APROXIMADAMENTE 90 GRAMAS; EM BARRA; COM LOÇÃO HIDRATANTE					
	DESENVOLVIDO ESPECIALMENTE PARA PELE SENSÍVEL					
	DE BEBE; CLINICAMENTE TESTADO; ENRIQUECIDO COM					
	EXTRATOS NATURAIS; COM FRAGRÂNCIA;					
	ACONDICIONADO EM EMBALAGEM APROPRIADA E					
	EMBALADO EM CAIXA DE PAPELÃO REFORÇADO;					
	VALIDADE MÍNIMA DE 02 ANOS A PARTIR DA DATA DE					
	FABRICAÇÃO.					
189	SABONETE LÍQUIDO ASSEPSIA DAS MÃOS ASPECTO	472873	Frasco	360	16,3675	5.892,30
	FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, ACIDEZ: 5,5 A 6,0,					
	APLICAÇÃO: ASSEPSIA DAS MÃOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRONTO USO. DESCRIÇÃO					
	ADICIONAIS: PRONTO USO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SABONETE LÍQUIDO CREMOSO					
	FRASCO DE 1 LITRO. REFERÊNCIA DE QUALIDADE:					
	LUX®, PALMOLIVE®, DUOMO®, FRIZON®.					
190	SACO MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE,	481311	Unidade	1400	1,2250	1.715,00
	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUPER REFORÇADO.				-,====	
	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SACO COM MEDIDAS					
	MÍNIMAS DE 50CMX70CM, REFORÇADO.					
191	SACO DE PAPEL MATERIAL: PAPEL, COR: BRANCA,	470626	Pacote	130	28,3425	3.684,53
	APLICAÇÃO: ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS,					
	ALTURA: 20 CM, LARGURA: 13 CM, ESPESSURA: 6 CM.					
	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SACOS DE PAPEL PARA					
192	PIPOCA, TAMANHO 300G COM 500 UNIDADES.  SACO PLÁSTICO LIXO 100L CAPACIDADE: 100 L, COR:	470833	Decete	1500	(7.2075	100 001 25
192	PRETA, APLICAÇÃO: COLETA DE LIXO, MATERIAL:	4/0833	Pacote	1500	67,3275	100.991,25
	POLIETILENO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SACO					
	PLÁSTICO LIXO 100L. PACOTE COM 100 UNIDADES.					
193	SACO PLÁSTICO LIXO 200L CAPACIDADE: 200 L, COR:	458145	Pacote	950	83,4975	79.322,63
	PRETA, LARGURA: 90 CM, ALTURA: 110 CM,				,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REFORÇADO,					
	ESPESSURA: 12 MICRA MICRA, APLICAÇÃO: COLETA DE					
	LIXO, MATERIAL: POLIETILENO. DESCRIÇÃO					
	COMPLEMENTAR: SACO PLÁSTICO LIXO 200L. PACOTE					
104	COM 100 UNIDADES.	615064	<b>D</b>	1100	54.5550	50.252.50
194	SACO PLÁSTICO LIXO 30L CAPACIDADE: 30 L, COR:	615864	Pacote	1100	54,7750	60.252,50
	PRETA, LARGURA: 59 CM, ALTURA: 62 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SOLDA					
	CONTÍNUA, MICRAS 06, NORMAS TÉCNICAS: CLASSE I					
	TIPO B, MATERIAL: RESINA TERMOPLÁSTICA					
	RECICLADA. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: SACO PARA					
	LIXO, 30 LITROS, 10 MICRAS, COR PRETA, LARGURA 59,					
	ALTURA 62, DE POLIETILENO, PACOTE COM 100					
	UNIDADES.					
195	SACO PLÁSTICO LIXO 50L CAPACIDADE: 50 L, COR:	364083	Pacote	860	62,5925	53.829,55
	PRETA, APLICAÇÃO: COLETA SELETIVA, MATERIAL:					
	POLIETILENO ALTA DENSIDADE. DESCRIÇÃO					
	COMPLEMENTAR: SACO PLÁSTICO LIXO 50L. PACÔTE					
196	COM 100 UNIDADES.  SACO PLÁSTICO LIXO 60L PRETA, APLICAÇÃO: COLETA	470832	Pacote	900	64,5350	58.081,50
190	DE LIXO, MATERIAL:POLIETILENO. DESCRIÇÃO	4/0632	racote	900	04,3330	30.001,30
	COMPLEMENTAR: SACO PLÁSTICO LIXO 60 LITROS.					
	PACOTE COM 100 UNIDADES.					
197	SAPATO SEGURANÇA MATERIAL: EVA, MATERIAL SOLA:	463936	Par	85	94,0275	7.992,34
1	BORRACHA VULCANIZADA ANTIDERRAPANTE, COR:				,	,-
	BRANCO, TAMANHO: SOB MEDIDA. DESCRIÇÃO					
	COMPLEMENTAR: SAPATO DE SEGURANÇA PARA					
	COZINHA. TAMANHOS A DEFINIR NA ORDEM DE					
100	FORNECIMENTO.	15-15:	** ** *	4210	1 -000	10 707 00
198	SOLUÇÃO LIMPEZA COMPOSIÇÃO BÁSICA: TENSO	456424	Unidade	4210	4,6800	19.702,80
	ATIVOS ANIÔNICOS, TENSO ATIVOS NÃO- IÔNICOS,					
	FINALIDADE: LIMPEZA PESADA, APLICAÇÃO: FOGÃO, VIDRO, AZULEJO, GRELHA, MADEIRA, COIFA,					
	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AGENTES					
	SEQUESTRADORES E FLOTADORES, TRIPOLIFOSFATO.					
	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: LIMPADOR MULTIUSO –					
1			1	1		
	USO GERAL, ASPECTO LÍQUIDO INCOLOR, 500ML.					
	REFERÊNCIAS DE QUALIDADE: VEJA®, YPÊ®, AZULIM®.					
199			Unidade	17	46,7233	794,30





200	TAÇA MATERIAL: CRISTAL LISO, ALTURA: 182 MM, DIÂMETRO: 80 MM, CAPACIDADE: 250 ML, USO: ÁGUA.	359421	Unidade	450	8,1167	3.652,52
201	TAPETE BANHEIRO MATERIAL: 100% ALGODÃO, COR: CORES VARIADAS, LARGURA: 0,50 M, COMPRIMENTO: 0,80 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMATURA 600 G/M2. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: TAPETE – 100% ALGODÃO, TAMANHO50X50CM, FÁCIL LIMPEZA, CORES VARIADAS	472933	Unidade	100	35,8300	3.583,00
202	TAPETE BANHEIRO 90CM MATERIAL: 100% ALGODÃO, COR: BRANCA, LARGURA: 60 CM, COMPRIMENTO: 90 CM, TIPO: ANTIDERRAPANTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMATURA 200 G/M2. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: TAPETE ANTIDERRAPANTE.	612167	Unidade	100	50,0667	5.006,67
203	TOALHA BANHO MATERIAL: 100% ALGODÃO, MEDIDAS MÍNIMAS (C X L): 1,40 X 0,70 M, COR: BRANCO. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: TOALHA DE BANHO – COMPOSTO DE 100% EM ALGODÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 70CM X140CM NA COR BRANCA.	459484	Unidade	20	53,6633	1.073,27
204	TOALHA DE PAPEL 20CM MATERIAL: 100% CELULOSE VIRGEM, TIPO FOLHA: 2 DOBRAS, COMPRIMENTO: 20 CM, LARGURA: 21 CM, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: INTERFOLHADA, PACOTE COM 1000 FOLHAS. REFERÊNCIA DE QUALIDADE: ELITE®, BELIPEL®, LIMPMAX®.	436328	Pacote	1100	17,4100	19.151,00
205	TOALHA DE PAPEL 27x23 MATERIAL: 100% FIBRA CELULOSE VIRGEM, TIPO FOLHA: 3 DOBRAS, COMPRIMENTO: 27 CM, LARGURA: 23 CM, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: GRAMATURA: 36 G/M2; ALTO NÍVEL DE ABSORVEÇÃO, APLICAÇÃO: HIGIENE PESSOAL. FARDO 1250 UNIDADES.	411281	Fardo	1000	28,5483	28.548,30
206	TORNEIRA 1/2" MATERIAL CORPO PVC, DIÂMETRO 1/2 POL, APLICAÇÃO FILTRO D'ÁGUA DE BARRO, COR BEGE.		Unidade	10	9,7833	97,83
207	TORNEIRA PVC MATERIAL CORPO: PVC; TIPO: AUTOMÁTICA; DIÂMETRO: 3/8 POL; CARACTERISTICAS ADICIONAIS: COM ALAVANCA DE ACIONAMENTO SUPERIOR; APLICAÇÃO: BEBEDOURO DE GARRAFÃO; COR: BRANCA.	245171	Unidade	10	13,3133	133,13
208	TOUCA HOSPITALAR MATERIAL: NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, MODELO: COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, COR: SEM COR, GRAMATURA: CERCA DE 30 G/M2, TAMANHO: ÚNICO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, PACOTE COM 100 UNIDADES, CARACTERÍSTICA ADICIONAL 01: HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX.	428620	Pacote	1240	14,8325	18.392,30
209	TRAVESSA TIPO:FUNDO MATERIAL: VIDRO REFRATÁRIO, TIPO: FUNDO, FORMATO: RETANGULAR, APLICAÇÃO: SERVIR ALIMENTOS. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: TRAVESSA REFRATÁRIA FUNDA 34X21CM EM VIDRO.	473455	Unidade	27	120,5360	3.254,47
210	TRAVESSA TIPO:RASA MATERIAL: VIDRO REFRATÁRIO, TAMANHO: MÉDIO, TIPO: RASO, FORMATO: RETANGULAR, APLICAÇÃO: SERVIR ALIMENTOS DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: TRAVESSA REFRATÁRIA RASA 34X21CM EM VIDRO.	260723	Unidade	15	84,2520	1.263,78
211	UTENSÍLIO DOMÉSTICO MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: JOGO DE PANELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ANTIADERENTE, FUNDO COM DISCO MAGNETICO, DIMENSÕES: FRIGIDEIRA 24, PANELAS 18, 24, CACAROLAS DE 24, 22 CM.	616054	Unidade	04	268,6833	1.074,73
212	VASSOURA MATERIAL CERDAS: NÁILON, MATERIAL CEPA: POLIPROPILENO, COMPRIMENTO CEPA: 25 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PONTEIRA ALÇA, CABO ROSQUEADO DE 1,20M.	406214	Unidade	340	20,6450	7.019,30
213	VASSOURA ANTI TEIA DE ARANHA COM CABO EM METAL EXTENSÍVEL MÍNIMO 3 MTS.		Unidade	10	45,9850	459,85
214	VASSOURA NÁILON MATERIAL CERDAS: NÁILON; MATERIAL CEPA: MADEIRA; COMPRIMENTO CEPA: 60 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO ROSQUEADO; LARGURA CEPA: 10 CM.	466615	Unidade	30	25,4925	764,78
215	VASSOURA PÊLO SINTÉTICO MATERIAL CERDAS: PÊLO SINTÉTICO MATERIAL CEPA: POLIPROPILENO COMPRIMENTO CEPA: 40 CM CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABO DE MADEIRA PLASTIFICADA DIÂMETRO CEPA: 25 MM.	446269	Unidade	10	17,8500	178,50
216	VASSOURA PET (RECICLADO) MATERIAL CERDAS: PET (RECICLADO), MATERIAL CEPA: PLÁSTICO, COMPRIMENTO CEPA: 22 CM, CARACTERÍSTICAS	476380	Unidade	1130	20,7625	23.461,63





	ADICIONAIS: CABO ROSQUEÁVEL, 1,30 M. DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: VASSOURA ECOLÓGICA, CONFECCIONADA COM CERDAS DE GARRAFA DE POLITEREFLALATO DE ETILA, OU PET, BASE EM MADEIRA RESISTENTE, PARA USO EM LIMPEZA URBANA.					
217	VASSOURA PIAÇAVA MATERIAL CEPA: CHAPA DE AÇO, COMPRIMENTO CEPA: 21 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO MADEIRA.	469862	Unidade	100	17,7225	1.772,25
218	VELA DE FILTRO MATERIAL: CERÂMICA MICROPOROSA; COMPRIMENTO: 9 CM; DIÂMETRO: 5 CM; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FIXADOR DE PLÁSTICO E BORRACHA DE VEDAÇÃO.	281864	Unidade	10	9,8900	98,90
219	VELAS PARA FILTRO PLISSADO 20 POL.		Unidade	20	127,8800	2.557,60
220	XÍCARA DE PORCELANA MATERIAL: PORCELANA, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 70 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PIRES DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR: XÍCARA PARA CAFÉ 70ML.	306969	Unidade	250	21,5825	5.395,63
221	XÍCARA DE VIDRO MATERIAL: VIDRO, TIPO: CHÁ, COR: INCOLOR, CAPACIDADE: 200 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM PIRES.	483030	Unidade	350	10,9200	3.822,00

- 6.1. O valor total global definido da contratação é de **R\$ 1.486.590,00 (um milhão quatrocentos e oitenta e seis mil quinhentos e noventa)**, levando-se em consideração 12 (doze) meses, conforme pesquisa de preço apresentada em anexo.
- 6.2. Está incluso no valor, todos os custos relacionados à realização dos fornecimentos, que estarão a cargo da contratada.

### 7. JUSTIFICATIVA PARA PARCELAMENTO OU NÃO DA SOLUÇÃO

- 7.1. A contratação dos materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa, cozinha e descartáveis será realizada de forma **parcelada** para atender melhor às necessidades do município de São João da Lagoa/MG. Esse formato segue o disposto no Artigo 47, inciso II da Lei nº 14.133/2021, que recomenda o parcelamento sempre que este for tecnicamente viável e economicamente vantajoso para a administração pública.
- 7.2. A opção pelo parcelamento se justifica porque, ao dividir as aquisições ao longo do período contratual, o município evita o armazenamento excessivo de materiais, reduzindo custos e riscos associados ao estoque. Esse método permite que as compras sejam feitas de acordo com a demanda real, evitando desperdícios e proporcionando um maior controle sobre a utilização dos recursos públicos. Além disso, o parcelamento permite um ajuste contínuo das quantidades com base no consumo efetivo, o que é particularmente importante para itens cuja demanda pode variar ao longo do ano.
- 7.3. Do ponto de vista econômico, o parcelamento traz vantagens ao possibilitar que o município negocie e adquira materiais aos preços registrados sem a necessidade de um grande desembolso inicial, promovendo uma gestão mais eficiente dos recursos financeiros. A contratação parcelada também abre espaço para uma maior participação de fornecedores, o que tende a aumentar a competitividade e melhorar as condições de preço.

#### 8. CONTRATAÇÕES CORRELATAS/INTERDEPENDENTES

- 8.1.1. A presente contratação é correlata aos contratos de locação já vigentes, pois existe a necessidade de manter um estoque, ainda que em pequena escala, dos materiais que serão adquiridos. A maioria das secretarias municipais de São João da Lagoa/MG não dispõe de instalações próprias do município para o desenvolvimento de suas atividades, razão pela qual são celebrados contratos de locação de imóveis, visando proporcionar um ambiente adequado para o desempenho de suas funções institucionais.
- 8.1.2. Esses contratos de locação, embora não destinados exclusivamente ao armazenamento dos materiais objeto desta contratação, oferecem áreas que permitem a manutenção de um pequeno estoque, essencial para garantir a continuidade do atendimento às necessidades operacionais diárias de cada secretaria. Com esses espaços, é possível





assegurar uma gestão de estoque eficiente, minimizando a ocorrência de faltas e a necessidade de reposições emergenciais.

8.1.3. - A possibilidade de utilizar esses locais locados para o armazenamento dos materiais contratados contribui para uma logística organizada e planejada, proporcionando uma estrutura de apoio fundamental para o pleno funcionamento das atividades administrativas e operacionais do município. Dessa forma, os contratos de locação desempenham um papel relevante ao viabilizar o uso desses imóveis para múltiplas finalidades, alinhando-se à gestão racional e econômica dos recursos públicos e reforçando a infraestrutura necessária para a execução de serviços de qualidade à população.

#### 9. ALINHAMENTO COM PAC

9.1. - A contratação pretendida está alinhada com o Planejamento 2024, porém, o plano de contratações anual ainda não foi adotado pelo Município de São João da Lagoa/MG, estando em elaboração.

### 10. DEMONSTRAÇÃO DOS RESULTADOS PRETENDIDOS

- 10.1. A aquisição dos materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa, cozinha e descartáveis para as secretarias municipais de São João da Lagoa/MG visa alcançar resultados essenciais para o funcionamento eficaz e contínuo das atividades administrativas e operacionais. O objetivo principal é garantir que cada setor da administração pública disponha dos recursos necessários para manter um ambiente limpo, seguro e funcional, proporcionando condições adequadas para os servidores e para o atendimento à população.
- 10.2. Com essa aquisição, espera-se assegurar a disponibilidade constante dos materiais essenciais para o dia a dia das secretarias. A aquisição permitirá que cada departamento execute suas atividades sem interrupções decorrentes da falta de suprimentos básicos, o que resultará em maior eficiência no atendimento às demandas da comunidade. Dessa forma, o município poderá manter ambientes administrativos higienizados e organizados, o que impacta diretamente a qualidade dos serviços prestados.
- 10.3. Além disso, a compra planejada e detalhada desses materiais evita a necessidade de aquisições emergenciais e garante que o município possa se beneficiar de melhores condições de preço, reduzindo gastos desnecessários e promovendo uma gestão responsável dos recursos públicos. A existência de um estoque controlado e adequado para cada secretaria também facilita o planejamento das reposições ao longo do período, promovendo um gerenciamento eficiente e transparente dos materiais.
- 10.4. Por fim, o atendimento adequado às necessidades de limpeza e organização contribui para o bem-estar dos servidores e para uma imagem institucional positiva junto à população. A aquisição desses insumos demonstra o compromisso da administração em manter padrões elevados de qualidade e eficiência, essenciais para a confiança da comunidade nos serviços públicos prestados. Assim, os resultados esperados com essa aquisição refletem uma gestão pública eficaz, atenta às demandas práticas e à otimização de recursos, beneficiando tanto o ambiente de trabalho quanto a população que utiliza e depende dos serviços municipais.

#### 11. PROVIDÊNCIAS PRÉVIAS AO CONTRATO

- 11.1. Para o correto atendimento das necessidades da Administração não serão necessárias outras providências, uma vez que não haverá nenhuma adequação ao ambiente físico e também nenhuma capacitação específica dos servidores.
- 11.2. Para evitar desperdícios e garantir o uso responsável dos materiais, é essencial implementar um sistema de gestão de estoque que permita a verificação das quantidades entregues, a validade dos produtos e a reposição conforme a demanda. Esse controle deverá ser realizado pelo próprio município.





11.3. - Em caso de materiais que exijam cuidados específicos em seu manuseio, os servidores ou qualquer equipe envolvida devem ser devidamente capacitados quanto às práticas seguras de uso e descarte. Esse requisito visa proteger a saúde e a segurança dos funcionários e evitar o uso inadequado dos produtos.

#### 12. IMPACTOS AMBIENTAIS

- 12.1 Para a contratação de materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa e cozinha e descartáveis, é fundamental considerar os possíveis impactos ambientais que essa aquisição pode gerar, em consonância com as diretrizes de sustentabilidade da administração pública. O uso contínuo de produtos de limpeza e descartáveis acarreta potenciais riscos ao meio ambiente, como a geração de resíduos sólidos não biodegradáveis, a emissão de substâncias químicas poluentes e o consumo elevado de recursos naturais para produção e embalagem dos itens.
- 12.2. Os produtos de limpeza, em particular, frequentemente contêm substâncias químicas que, se não forem utilizadas e descartadas de forma correta, podem contaminar o solo e os corpos d'água, afetando ecossistemas locais e a saúde pública. Além disso, os utensílios e materiais descartáveis, como copos, pratos e talheres plásticos, geram resíduos que possuem um longo tempo de decomposição e aumentam o volume de resíduos sólidos descartados pelo município.
- 12.3. Para minimizar ou impedir os efeitos ambientais negativos dessa contratação, a administração adotará medidas específicas e práticas sustentáveis na aquisição e no uso dos materiais. Primeiramente, adotará a preferência por produtos biodegradáveis e atóxicos, sempre que possível, e por materiais descartáveis fabricados com matérias-primas renováveis ou recicláveis. Dessa forma, os produtos adquiridos terão menor impacto ao serem descartados, reduzindo o tempo de decomposição e a carga de substâncias químicas liberadas no ambiente.
- 12.4. A administração também planeja orientar e treinar os funcionários das diversas secretarias sobre o uso consciente dos produtos de limpeza, incentivando a dosagem correta e a racionalização do consumo. A adoção de práticas de reutilização de embalagens e recipientes sempre que possível será incentivada, promovendo a economia circular e a redução de resíduos.
- 12.5. Além disso, os processos de descarte serão organizados para garantir que todos os resíduos sejam corretamente classificados e encaminhados para a destinação final adequada, incluindo parcerias com empresas de coleta e reciclagem para dar destino aos materiais que podem ser reaproveitados, minimizando o volume enviado para aterros sanitários. A criação de uma política de descarte ambientalmente responsável e a possibilidade de realizar campanhas internas de conscientização sobre o consumo sustentável reforçarão a responsabilidade do município em relação aos impactos ambientais dessa contratação.
- 12.6. Com essas ações, o município de São João da Lagoa/MG visa reduzir significativamente o impacto ambiental gerado pela utilização de materiais de limpeza e descartáveis, promovendo práticas sustentáveis que estão alinhadas aos princípios de proteção ambiental e de sustentabilidade da administração pública.

#### 13. CONCLUSÃO DO ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

- 13.1. Considerando todos os aspectos levantados, como o histórico de consumo, a análise das necessidades específicas das secretarias municipais, a estrutura disponível para armazenamento dos materiais e a disponibilidade orçamentária, conclui-se que a contratação proposta é **viável, necessária e estratégica** para atender às demandas operacionais de São João da Lagoa/MG.
- 13.2. A pesquisa de preços realizada permitiu estimar o custo da contratação, alinhando-se ao orçamento previsto e assegurando que o município disponha dos recursos necessários para cobrir as despesas. A análise detalhada do





orçamento mostra que a aquisição dos materiais é perfeitamente ajustada às capacidades financeiras do município, evitando comprometer outros investimentos e respeitando o equilíbrio orçamentário.

- 13.3. O levantamento minucioso de quantitativos, baseado tanto no consumo histórico quanto na experiência prática da administração, reforça que a contratação, além de necessária, é planejada e fundamentada em dados concretos. Essa abordagem evita tanto o excesso quanto a falta de materiais ao longo do período contratual, garantindo que as secretarias municipais tenham acesso contínuo e adequado aos itens necessários para suas operações.
- 13.4. Portanto, com base no estudo levantado, a aquisição dos materiais de limpeza, produtos de higienização, utensílios de copa e cozinha e descartáveis para o período planejado revela-se **plenamente viável e indispensável**, assegurando que o município tenha as condições adequadas para o desenvolvimento eficiente das atividades públicas e para a prestação de serviços de qualidade à comunidade.

### 14. RESPONSÁVEIS / ASSINANTES

ETP finalizado em: 15 de janeiro de 2025.	De acordo, encaminhe-se p/ análise e providências.
BETÂNIA SARAIVA EULÁLIO Técnico Administrativo - Elaboradora	
	FELIPE SOARES MOTA DIAS
	Secretário Municipal de Planejamento, Gestão e
	Finanças.
VANDERSON FERNANDES SANTOS	
Elaborador	