

## **Especificações:**

---

Item : 1

Material: PANO (SACO);LIMPEZA GERAL;BRANCA;85CM(C)X50CM(L)  
PANO (SACO) PARA LIMPEZA EM GERAL; COR BRANCA; MEDIDAS 85CM(C)X50CM(L);  
COM

TOLERÂNCIA DE  $\pm 5\%$

Item : 2

Material: DESODORIZADOR AUTOCLAVE;CÁPSULA GELATINOSA;POTE 100 CÁPSULAS  
DESODORIZADOR PARA AUTOCLAVE; EM CÁPSULA GELATINOSA; COM FRAGÂNCIA  
VARIADA; POTE COM  
100 CÁPSULAS\*\*\*\*\*

AUTOCLAVE DEODORANT, CAPSULES

Condição Especial:

Não será aceito material que tenha ultrapassado 1/3 (um terço) do prazo de validade do produto.

Item : 3

Material: LIXEIRA, AÇO INOX; CAPACIDADE 12L;ACIONAMENTO POR PEDAL  
LIXEIRA EM AÇO INOX; CAPACIDADE 12L; COM ACIONAMENTO POR PEDAL

Item : 4

Material: LIXEIRA EM AÇO INOX 304, CAPACIDADE 200L  
LIXEIRA EM AÇO INOX 304, CAPACIDADE 200L\*\*\*\*\*

Lixeira em aço ino 304, capacidade 200L. Abertura da tampa por pedal, garantia mínima de 5 anos contra ferrugem.

Item : 5

Material: CABO;ALUMINIO;P/MOP;150CM  
CABO DE ALUMINIO PARA MOP;150CM.

CABLE FOR ALUMINIUM MOP;150CM.

APROPRIADO PARA SUPORTE: AÉREO; PARA LIMPEZA DE SALA LIMPA (MOP)

PODENDO HAVER UMA VARIAÇÃO DE 7% PARA MAIS OU PARA MENOS.

Item : 6

Material: MULTI INSETICIDA;AUTOM;AEROSSOL;REFIL 250ML/154G

NOTA:

ESTE ITEM SUBSTITUI O CÓDIGO ERP 27838.

MULTI INSETICIDA; AUTOMÁTICO; AEROSSOL; CONTRA MOSQUITO, MOSCAS,  
FORMIGAS E BARATAS;  
COM ÓLEO DE CITRONELA; REFIL COM 250ML/154G

CONDIÇÃO ESPECIAL:

NÃO SERÁ ACEITO MATERIAL QUE TENHA ULTRAPASSADO 1/3 DO SEU PRAZO DE VALIDADE.

Item : 7

Material: GEL,ALCOOLICO;70%;REFIL;100872527,JOHNSON DIVERSEY;CX6UN

- GEL,ALCOOLICO;70%;REFIL;100872527,JOHNSON DIVERSEY;CX6UN

- GEL ALCOÓLICO PARA ANTISSEPSIA DAS MÃOS CONTENDO 70% DE ÁLCOOL  
ETÍLICO EM SUA

COMPOSIÇÃO COMO PRINCÍPIO ATIVO, BEM COMO, MIRISTATO DE ISOPROPILA,  
POLÍMERO CRUZADO

DE ACRILATO C10-30 E ACRILATO DE ALQUILA, GLICERINA, TRIETANOLAMINA E ÁGUA;

- GEL INCOLOR, LIMPIDO COM VARIAÇÃO DE PH ENTRE 6,0 A 8,0;

- SOLÚVEL EM ÁGUA;

- AÇÃO COMPROVADA ATRAVÉS DE CERTIFICADO DE ENSAIO EMITIDO POR  
LABORATÓRIO

CREDENCIADO PARA CEPAS ATCC DE: STAPHYLOCOCCUS AUREUS, PSEUDOMONAS  
AERUGINOSA,

SALMONELLA CHOLERAESUIS E ESCHERICHIA COLI;

- SECAGEM RÁPIDA DISPENSANDO ENXÁGUE E O USO DE TOALHAS;
  - POSSUI REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE PARA A FINALIDADE A QUE SE DESTINA.
  - EMBALAGEM PRIMÁRIA: REFIL 800ML;
  - EMBALAGEM SECUNDÁRIA: CAIXA COM 6 REFIS.
  - REFERÊNCIA COMERCIAL: 100872527, JOHNSON DIVERSEY;
  - UTILIZAÇÃO: DISPENSADOR DE LÍQUIDOS, BR800025666, JOHNSON DIVERSEY.
- O FORNECEDOR DEVE ENTREGAR, JUNTO COM O PRODUTO, O CERTIFICADO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO.

CONDIÇÃO ESPECIAL:  
NO ATO DO RECEBIMENTO NÃO SERÁ ACEITO MATERIAL QUE TENHA ULTRAPASSADO 1/3 (UM TERÇO) DA VIDA ÚTIL (VALIDADE).

NO ATO DA ENTREGA É NECESSÁRIO O FORNECIMENTO DO CERTIFICADO DE ANÁLISE COM ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO, PARA CADA LOTE PRODUZIDO;  
NO ATO DA ENTREGA É NECESSÁRIO O FORNECIMENTO DA FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS.

NOTA:  
ESTE ITEM SUBSTITUIU O DE CÓDIGO 35018  
(RAFAELA DE OLIVEIRA, EM 06/08/2018)

Item : 8

Material: LIMPADOR, AI; BRILHA INOX; ÓLEO MINERAL; LT500ML  
LIMPADOR PARA AÇO INOXIDÁVEL; BRILHA INOX; ÓLEO MINERAL; CONCENTRADO À BASE D'ÁGUA;  
MONOETANOLAMINA COM BUTANO COMO PROPELENTE; APRESENTADO EM AEROSSOL, COM 75% DE CONCENTRADO E 25% DE PROPELENTE; PRINCIPAL FUNÇÃO É FORMAR UMA PELÍCULA PROTETORA ENTRE A SUPERFÍCIE E O AMBIENTE, EVITANDO OXIDAÇÃO DAS PEÇAS; NÃO DEIXANDO A PELÍCULA GORDUROSA; INDICADO PARA SUPERFÍCIES DE AÇO INOX, ALUMÍNIO E PEÇAS CROMADAS; LATA COM 500ML.

CONDIÇÃO ESPECIAL:  
NÃO SERÁ ACEITO MATERIAL QUE TENHA ULTRAPASSADO 1/3 (UM TERÇO) DO PRAZO DE VALIDADE DO PRODUTO.

Item : 9

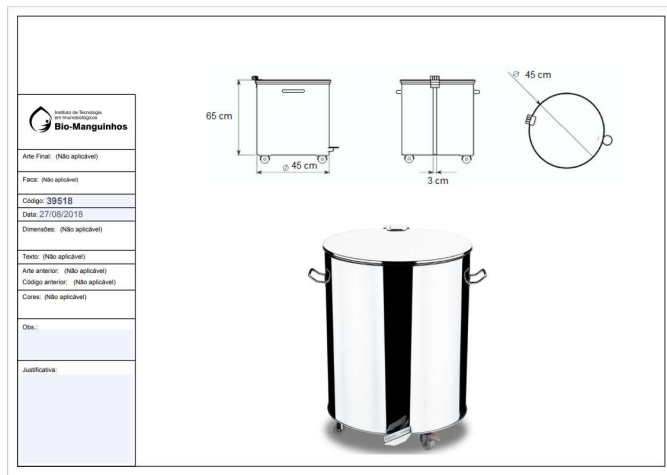
Material: LIXEIRA; AI 304; 100L; RODÍZIOS; PEDAL; 65X45CM  
LIXEIRA; AI 304 POLIDO; 100L; RODÍZIOS; PEDAL; 65(A)X45(D)CM

LIXEIRA EM AÇO INOX 304 POLIDO CAPACIDADE 100 LITROS TAMPA COM ABERTURA POR PEDAL E ALÇAS LATERAIS

- MEDIDAS: 65 CM (ALTURA) X 45 CM (DIÂMETRO)
- TOTALMENTE FABRICADO EM AÇO INOX 304 POLIDO COM ACABAMENTOS SANITÁRIOS, RESISTENTE À FUMIGAÇÃO E A AÇÃO DE AGENTES DE LIMPEZA (HIPOCLORITO, QUATERNÁRIO, FENOL, GLUTARALDEÍDO, FORMALDEÍDO E ÁCIDO PERACÉTICO) PARA UTILIZAÇÃO EM SALA LIMPA
- TODAS AS CHAPAS DE INOX DEVEM TER 1MM DE ESPESSURA

- NÃO DEVE CONTER PARTES CORTANTES, SEJA NA TAMPA, CORPO, ALÇAS OU PEDAIS
- NÃO DEVE CONTER REENTRÂNCIAS QUE FACILITEM O ACÚMULO DE SUJEIRA
- SOLDAS COM ACABAMENTO SANITÁRIO (SEM REBARBAS OU PONTOS DE OXIDAÇÃO)
- 04 RODÍZIOS GIRATÓRIOS EM INOX 304, COM TRAVAS, RODAS DE NYLON COM DIÂMETRO DE 3 CM (AS RODAS DEVEM VIR EMBALADAS, PARA EVITAR QUE SEJAM DANIFICADAS NO TRANSPORTE)
- ESTRUTURA DE FÁCIL LIMPEZA
- O FORNECEDOR DEVE ENVIAR UM PROTÓTIPO PARA AVALIAÇÃO E APROVAÇÃO
- CERTIFICADO ATESTANDO QUALIDADE DO MATERIAL UTILIZADO
- GARANTIA: MÍNIMA DE 5 (CINCO) ANOS CONTRA FERRUGEM

#### DESENHO TÉCNICO:



Item : 10

Material: ALCOOL,ISOPROPILICO;99,8%;APL LIMPEZA PLACAS; FR 1L  
 ÁLCOOL ISOPROPÍLICO; PERCENTUAL DE PUREZA 99,8%; APLICAÇÃO LIMPEZA DE  
 PLACAS FRASCO  
 DE 1L

NOTA:

ESTE ITEM SUBSTITUI O DE CÓDIGO 58426.  
 (MARCELO ALEGRE, EM 29/08/2024)

Item : 11

Material: ESFREGAO MOP GIRATORIO;CESTO INOX;REFIL MICROFIBRA  
 ESFREGAO MOP GIRATORIO;CESTO INOX;REFIL MICROFIBRA

01 BALDE COM CESTO GIRATÓRIO EM AÇO INOXIDÁVEL COM CAPACIDADE  
 APROXIMADA DE 7  
 LITROS;

01 CABO (HASTE) FLEXÍVEL COM REGULAGEM DE ALTURA;

02 REFIS (ESFREGÃO) DE MICROFIBRA.

Item : 12

Material: VASELINA;LIQUIDA;OLEO MINERAL;INDUSTRIAL;BN 5L  
 VASELINA LIQUIDA;OLEO MINERAL;INDUSTRIAL;BN 5L

VASELINA LIQUIDA INDUSTRIAL PARA PROTEGER, HIDRATAR E LUBRIFICAR EM  
 GERAL.

RECOMENDADA PARA LIMPAR E RENOVAR AÇO INOXIDÁVEL, PORTAS, GRADES,  
 JANELAS ENTRE  
 OUTROS, IMPERMEABILIZANDO CONTRA CORROSÃO DE FERRUGENS E MARESÍAS.

#### INFORMAÇÕES

PRECAUÇÕES: PRODUTO INFLAMÁVEL. MANTER LONGE DO FOGO E SUPERFÍCIES AQUECIDAS. RISCO

DE QUEIMADURAS. EM CASO DE CONTATO COM OLHOS OU PELE, LAVE-OS COM ÁGUA EM

ABUNDÂNCIA. NÃO INALAR. INFLAMÁVEL 3.

CUIDADOS ESPECIAIS: ESTE PRODUTO É INDUSTRIAL. NÃO DEVE SER USADO, EM HIPÓTESE

ALGUMA, PARA FINS FARMACÊUTICOS.

COMPOSIÇÃO: ÓLEO MINERAL INDUSTRIAL

#### CONDIÇÃO ESPECIAL:

NÃO SERÁ ACEITO MATERIAL QUE TENHA ULTRAPASSADO 1/3 (UM TERÇO) DO PRAZO DE VALIDADE DO PRODUTO.

Item : 13

Material: DESINFETANTE HOSPITALAR,AMÔNIA,POLIHEXAMETILENO;FR 1L  
DESINFETANTE HOSPITALAR, AMÔNIA,POLIHEXAMETILENO BIGUANIDA;FR 1L  
DESINFETANTE HOSPITALAR COMPOSTO DE AMÔNIA QUATERNÁRIA, 52000 PPM;  
POLIHEXAMETILENO

BIGUANIDA, 35000 PPM; CONCENTRADO;

FRASCO: 1 LITRO

DETERGENTE E DESINFETANTE HOSPITALAR DE AMPLO ESPECTRO PARA SUPERFÍCIES FIXAS,

COMPOSTO DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO A 52.000 PPM (520 PPM NA SOLUÇÃO PRONTA PARA USO),

E POLIHEXAMETILENO BIGUANIDA (PHMB) A 35.000 PPM (350 PPM NA SOLUÇÃO PRONTA PARA

USO), CONCENTRADO, COM ATIVIDADE SOBRE AS BACTÉRIAS GRAM+, GRAM-, MYCOBACTÉRIAS,

FUNGOS E ESPOROS.

#### CONDIÇÃO ESPECIAL:

NO ATÓ DO RECEBIMENTO NÃO SERÁ ACEITO MATERIAL QUE TENHA ULTRAPASSADO 1/3 (UM TERÇO)

DA VIDA ÚTIL (VALIDADE).

Item : 14

Material: SABONETE,LIQ;ANTISSEPTICO;101109648,JOHNSON DIVERSEY;CX 6UN  
SABONETE,LIQ;ANTISSEPTICO;101109648,JOHNSON DIVERSEY;CX 6UN

SABONETE LÍQUIDO ANTISSEPTICO COM ÁCIDO LÁCTICO COM CONCENTRAÇÃO DE 2,05 A 2,27%;

LÍQUIDO VISCOSO, INCOLOR, COM VARIAÇÃO DE PH (PURO A 25) DE 3,2 A 3,6;

DENSIDADE A 25°C DE 1,01 A 1,03 G/ML;

SOLÚVEL EM ÁGUA;

VISCOSIDADE A 25°C DE 500 A 800 CPS;

AÇÃO COMPROVADA ATRAVÉS DE CERTIFICADO DE ENSAIO EMITIDO POR LABORATÓRIO CREDENCIADO

PARA CEPAS ATCC DOS SEGUINTE MICRORGANISMOS: STAPHYLOCOCCUS AUREUS, ESCHERICHIA

COLI E PSEUDOMONAS AERUGINOSA;

POSSUI REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE PARA A FINALIDADE A QUE SE DESTINA.

EMBALAGEM PRIMÁRIA: REFIL 800ML;

EMBALAGEM SECUNDÁRIA: CAIXA COM 6 UNIDADES.

REFERÊNCIA COMERCIAL: 101109648, JOHNSON DIVERSEY;

UTILIZAÇÃO: DISPENSADOR DE LÍQUIDOS, BR800025666, JOHNSON DIVERSEY;

O FORNECEDOR DEVE ENTREGAR, JUNTO COM O PRODUTO, O CERTIFICADO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO.

CONDIÇÃO ESPECIAL:  
NÃO SERÁ ACEITO MATERIAL QUE TENHA ULTRAPASSADO 1/3 DO SEU PRAZO DE VALIDADE.

NOTA:  
ESTE ITEM SUBSTITUI O DE CÓDIGO 50490.  
(RAFAELA DE OLIVEIRA, EM 15/04/2025)