

GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
 TRIBUNAL DE JUSTICA DO ESTADO DA BAHIA
 PREGÃO ELETRÔNICO nº 031/2020
 Pregoeiro MARIO RODRIGUES XAVIER

Prezados Senhores

Após examinar todas as cláusulas e condições estipuladas no Edital em referência, apresentamos nossa proposta nos termos consignados no mencionado ato convocatório e seus anexos.

Nossa proposta é válida por 90 (noventa) dias, contados da data prevista para a entrega da mesma, sendo o preço ofertado firme e irrevogável durante o seu prazo de validade. Informamos que estão inclusos nos preços ofertados todos os tributos, custos e despesas diretas ou indiretas, sendo de nossa inteira responsabilidade, ainda, os que porventura venham a ser omitidos na proposta ou incorretamente cotados.

PREÇO

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID	Quant	Valor unt	TOTAL
1	Cesta para papéis, em fibra de celulose, na cor preta, arco superior e inferior em inox, capacidade de 10 litros, Altura 25cm e Diâmetro 23cm (com variação de +/- 10%). Cód. TJBA 002.006.001 Marca: METALINE	UNID	250	R\$ 49,54	R\$ 12.385,00
2	Cesto para lixo, plástico, telado, capacidade de 10 litros, medidas aproximadas: Altura: 28,0cm - Diâmetro: 26,5cm. Cores opcionais: preto, branco, marrom, cinza. Cód. TJBA 002.006.003. Marca: ARQPLAST	UNID	100	R\$ 15,95	R\$ 1.595,00
3	Pano p/ copa, em algodão lavado, acabamento nas bordas e livres de estampas, dimensões aproximadas de 40 x 70cm. Cód. TJBA 002.022.001 Marca: BRULIMP	UNID	150	R\$ 3,00	R\$ 450,00
4	PAPEL, higiênico, neutro, folha dupla, em rolo, com dimensões 10cm (largura) x 30m (comprimento) com tolerância de ate +/- 2% (dois por cento), fabricado com 100% fibra celulósicas virgem, não reciclado, isento de partículas lenhosas, metálicas, fragmentos plásticos ou outras substancias nocivas a saúde, apresentando textura com relevo sensível ao tato (gofrado), crepado (com elasticidade), na cor branca, macio, alta absorção, solúvel em água, sem odor. Embalagem com 08 (un), com peso mínimo de 700 gramas, podendo variar -2% do peso. Critérios de conferencia e inspeção no recebimento: visual, por cheiro, tato e medição. Deverão ser considerados para efeito de recebimento, os itens acondicionados em caixa, pacotes ou sacos, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e com registro da ANVISA. Cód. TJBA 002.023.002. Marca: VELUD	PC	1000	R\$ 13,00	R\$ 13.000,00
5	Detergente líquido, neutro, concentrado, hipoalergênico, com excelente ação desengordurante, embalagem plástica com 500 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade e com registro da ANVISA. Cód. TJBA 002.011.002 Marca: LISA	UNID	1500	R\$ 1,80	R\$ 2.700,00
6	Alcool, etílico em gel, a 70%, em refil, fragrância agradável, para assepsia das mãos. Embalagem com no mínimo 800 ml. Atender a (s) resolução (oes) e portaria (s) vigente (s) ANVISA e INMETRO, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, prazo de validade. Cód. TJBA 002.035.001. Marca: TRILHA	UNID	500	R\$ 12,00	R\$ 6.000,00
7	Esponja, para limpeza, dupla face, uma face em espuma e outra em material abrasivo, dimensões mínimas de 100 mm (comprimento) x 70 mm (largura) x 18 mm (espessura). Cód. 002.014.001.	UNID	500	R\$ 0,56	R\$ 280,00
8	Desinfetante, líquido, fragrância de lavanda, com ação bactericida e germicida, para limpeza, uso geral. Embalagem contendo 20 litros. Cód. 002.008.001 Marca: ZILAR	UNID	500	R\$ 43,84	R\$ 21.920,00

Imperatriz Comercio e Industria Ltda

CNPJ: 01.649.999/0001-67 IE: 45776669 CGA: 213.924/001-03

Rua Dr. Mário Augusto Teixeira de Freitas, 17, Massaranduba
 Salvador-BA - CEP 40.435.570 - Tel. (71) 3016-8810

Email: imperatrizlda@gmail.com

01.649.999/0001-67

IMPERATRIZ COMERCIO E INDUSTRIA LTDA

Rua Dr. Mário Augusto Teixeira de Freitas, nº 17

Galpão, Massaranduba - CEP: 40.435.570

SALVADOR - BA

9	PAPEL TOALHA, interfolhado, 02 dobras, com dimensões mínimas de 21 cm (largura) e mínimo de 23 cm e máximo 27 cm (comprimento), com variação de até +/- 2% (dois por cento), 100% fibras celulósicas virgem, não reciclado, na cor branca, sem odor e apresentando textura com relevo sensível ao tato (gofrado). Embalagem contendo 1000 folhas com peso mínimo de 1.400 gramas, podendo variar +/-2% do peso. As seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem que o produto está condicionado: nome/CNPJ do fabricante, fabricação, número do lote, composição, peso, endereço e telefone de contato, normas vigentes e registros nos órgãos competentes. Todos os dizeres na língua portuguesa (Brasil). Critérios de conferência e inspeção no recebimento: visual, por cheiro, tato e medição. Deverão ser considerados para efeito de recebimento, os itens acondicionados em caixa, pacotes ou sacos, contendo 1000 folhas. Marca:SUPREMO	CX	35000	R\$ 12,07	R\$ 422.450,00
10	SABONETE LIQUIDO, perolado, aroma erva-doce, para higienização das mãos, pronto para o uso, fornecido em bombona de 5 LITROS, fechada e fabricada em material plástico branco opaco, rígido, com identificação, tampa e lacre, deverá constar no rótulo do produto a composição, dados de identificação do fabricante, nº de autorização de funcionamento do fabricante no MS, químico responsável e seu respectivo CRQ, data de validade e nº do lote de fabricação, o produto deverá possuir registro/notificação na ANVISA, conforme RDC nº 04 de 30/01/2014. Cód. TJBA 002.029.003 Marca:BECKER	UNID	3000	R\$ 20,00	R\$ 60.000,00
11	PAPEL HIGIÊNICO, neutro, folha simples, em rolo, com dimensões 10 cm (largura) x 300 m (comprimento) com variação de até +/- 2% (dois por cento), fabricado com 100% fibra celulósicas virgem, não reciclado, isento de partículas lenhosas, metálicas, fragmentos plásticos ou outras substâncias nocivas a saúde, apresentando textura com relevo sensível ao tato (gofrado), crepado (com elasticidade), na cor branca, macio, alta absorção, solúvel em água, sem odor. Embalagem com 08 (un), com peso mínimo de 4.800 gramas, podendo variar +/-2% do peso. As seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante diretamente na embalagem que o produto está condicionado: nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, data de fabricação, número do lote, composição, peso, endereço e telefone de contato, normas vigentes e registros nos órgãos competentes. Todos os dizeres na língua portuguesa (Brasil). Critérios de conferência e inspeção no recebimento: visual, por cheiro, tato e medição. Deverão ser considerados para efeito de recebimento, os itens acondicionados em caixa, pacotes ou sacos, contendo 8 rolos. Cód. TJBA 002.023.003. Marca:SUPREMO	UNID	7000	R\$ 32,46	R\$ 227.220,00
TOTAL GERAL:SETECENTOS E SESENTA E OITO MIL				R\$	768.000,00

GARANTIA DOS PRODUTOS : CONFORME EDITAL
 PRAZO DE ENTREGA: CONFORME EDITAL
 CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: CONFORME EDITAL
 CONTA CORRENTE BRADESCO: AG: 3602 CC:15729-5

Salvador, 05 de Novembro 2020

Mauro Sergio Silva Santos
 MAURO SERGIO SILVA SANTOS
 REPRESENTANTE LEGAL

01.649.999/0001-67
 IMPERATRIZ COMERCIO E INDUSTRIA LTDA
 Rua Dr. Mário Augusto Teixeira de Freitas, nº 17
 Gelpão, Massaranduba - CEP: 40.435-670
 SALVADOR - BA

Imperatriz Comercio e Industria Ltda
 CNPJ: 01.649.999/0001-67 IE: 45776669 CGA: 213.924/001-03
 Rua Dr. Mário Augusto Teixeira de Freitas, 17, Massaranduba
 Salvador-BA - CEP 40.435.570 - Tel. (71) 3016-8810
 Email: imperatrizltda@gmail.com



14 Peratriz

DE 03/2020
AMOSTRA
HEM 2

Segue catálogo ref ao item 2

Amostra

Cesto telado cap de 10 litros

ARQPLAST
Distribuidor e Gerador de Mão

Procurar produto

P



HOME

PRODUTOS

EMPRESA

OLHO

REPRESENTANTES

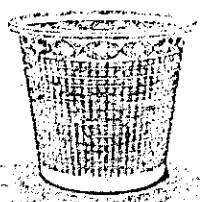
TRABALHE CONOSCO

ATENDIMENTO

10

Início > Litreiros > CESTO TELADO 10 LTS

Ø 250 mm



altura
255 mm

CESTO TELADO 10 LTS

🔍 Código do Produto

REF: C110

EAN: 7890280070638

DUN: 1789280070635

☰ Descrição

Embalagem: 50 Peças

Dimensões: 275 X 275 X 750mm (comprimento x largura x altura)

☰ Medida do produto

Dimensões: Ø 250 X 255mm (diâmetro x altura)

Consultas / Saneantes - Produtos Isentos de Registros / Saneantes - Produtos Isentos de Registros

Detalhes do Produto

Assunto	3101 - Notificação de Produto de Risco 1.		
Produto	LAVA-LOUÇAS LISA		
Empresa	05.116.907/0001-34 - ITAZUL INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS DE LIMPEZA EIRELI		
Processo	25351.863617/2016-55	Área	Saneantes
Situação do Produto	ATIVO		

Apresentação	Versão	Código / Descrição EAN
FRASCO DE PLASTICO TRANSPARENTE + CAIXA DE PAPELÃO	NEUTRO	7898916257082 / FRASCO PLÁSTICO 500 ML
BOMBONA PLASTICA	NEUTRO	7898916257136 / BOMBONA PLÁSTICA 2 LITROS
FRASCO DE PLASTICO TRANSPARENTE + CAIXA DE PAPELÃO	MAÇÃ	7898916257105 / FRASCO PLÁSTICO 500 ML
BOMBONA PLASTICA	MAÇÃ	7898916257150 / BOMBONA PLÁSTICA 2 LITROS
FRASCO DE PLASTICO TRANSPARENTE + CAIXA DE PAPELÃO	LIMÃO	7898916257112 / FRASCO PLÁSTICO 500 ML
FRASCO DE PLASTICO TRANSPARENTE + CAIXA DE PAPELÃO	COCO	7898916257129 / FRASCO PLÁSTICO 500 ML
FRASCO DE PLASTICO TRANSPARENTE + CAIXA DE PAPELÃO	NATURAL	7898916257099 / FRASCO PLÁSTICO 500 ML
BOMBONA PLASTICA	NATURAL	7898916257143 / BOMBONA PLÁSTICA 2 LITROS

Rótulo

Q Visualizar 1º Rótulo

Q Visualizar 2º Rótulo

Q Visualizar 3º Rótulo

Q Visualizar 4º Rótulo

Q Visualizar 5º Rótulo

Q Visualizar 6º Rótulo

Q Visualizar 7º Rótulo

Q Visualizar 8º Rótulo

Voltar

Detalhes do Produto

Nome da Empresa:	TRILHA INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.		
CNPJ:	03.436.772/0001-69	Autorização:	2044814
Produto:	MULTI SEPT GEL ANTISSÉPTICO		
Categoria:	GEL ANTISSÉPTICO PARA AS MÃOS - GRAU 2		
Processo:	25351.588591/2015-09		
Vencimento do Registro:	28/03/2021		
Publicação do Registro:	28/03/2016		
Rótulo :	Rótulo aprovado com correções		

Nº	Apresentação	Registro	Tonalidade
1	FRASCO DE PLASTICO - Primária + CAIXA DISPLAY DE CARTOLINA - Secundária	244810015.001-3	Não se aplica para esta categoria de produto
2	FRASCO DE PLASTICO - Primária	244810015.002-1	Não se aplica para esta categoria de produto
3	GALAO - Primária	244810015.003-1	Não se aplica para esta categoria de produto
4	BOLSA PLASTICA - Primária + CAIXA DE CARTOLINA - Secundária	244810015.004-8	Não se aplica para esta categoria de produto

Petições

Expediente	Data Publicação	Transação	Assunto	Situação
Nenhuma Petição Encontrada!				
				<input type="button" value="VOLTAR"/>

Comprovantes referentes aos assuntos publicados no site poderão ser encontrados no [Resultado de Análises Técnicas](#)

SIA, Trecho 5, Área Especial 57, Bloco B, Térreo Brasília -DF - CEP: 71205-050 - Central de Atendimento Anvisa - 0800 642 9782

DESCRIÇÃO

MULTI SEPT foi desenvolvido para higienização das mãos, sua concentração alcoólica 70% apresenta ação antisséptica, além de proporcionar hidratação pela ação do aloe vera e da glicerina em sua composição, auxiliando dessa forma na adesão à regra de uso. Perfeito para locais onde o uso constante e repetido se faz necessário. Possui laudos realizados em laboratório credenciado, de Dermatologicamente Testado e de que comprovam a eliminação de 99,99% para os microrganismos testados: Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Eschirichia coli, Salmonella choleraesuis.

APLICAÇÃO

Sua aplicação é indicada em qualquer estabelecimento industrial ou institucional que exige uma boa assepsia instantânea das mãos, tais como: estabelecimentos da área da saúde, hospitais, clínicas médicas e veterinárias, laboratórios, indústrias alimentícias, catering, cozinhas industriais, restaurantes, academias e etc., evitando as infecções cruzadas. Para uso constante e repetido.

MODO DE USAR

Aplique nas mãos uma quantidade de Multi Sept, suficiente para cobrir a superfície das mãos limpas e secas, friccione as palmas das mãos entre si, entrelaçando os dedos, dorso das mãos, polegares, friccione as digitais e unhas na palma da mão e faça movimentos circulares nos punhos, friccione até secar naturalmente. Este produto não substitui o sabonete e a lavagem com água, na presença de sujidade visível das mãos.

COMPOSIÇÃO

aqua, alcohol, carbomer, amonimethyl propanol, aloe barbadensis leaf extract, glycerin, imidazolidinyl urea.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICA À 20°C

COR	Incolor
ODOR	Característico
ASPECTO	Gel
pH	6,0 – 8,0
DENSIDADE	0,840 – 0,880 g/mL
ATIVO	70% ALCOOL ETÍLICO

PRECAUÇÕES

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. INFLAMÁVEL. CONSERVAR LONGE DO FOGO OU CHAMAS E DE FONTES DE CALOR. MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Manter em local fresco e ao abrigo da luz. Não armazenar em temperaturas acima de 43°C. Uso externo. Em caso de irritação ou contato com os olhos, suspenda o uso e procure auxílio médico.

VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.



APRESENTAÇÃO

- MS-60 - Frasco de 52,8g (60 mL) com tampa flip-top, cx c/ 4 display com 12 frascos cada.
- MS-500 - Frasco de 440g (500 mL) com válvula pump, caixa com 24 frascos.
- MS-700 - Refil Exaccta de 616g (700 mL), caixa com 12 refis.
- MS-800 - Refil Trilha de 704g (800 mL), caixa com 12 refis.
- MS-AG800 - Refil Eco Fácil 704g (800 mL), caixa com 06 refis (02 X 03 X 800 mL).
- MS-1000 - Frasco de 880 g (1 L) com válvula pump, caixa com 10 frascos.
- MS-1900 - Frasco de 1,672 Kg (1,9 L), com válvula pump, caixa com 06 frascos.
- MS-5000 - Galão de 4,4 Kg (5 L), caixa com 04 galões de 5 litros.

NÚMERO DO PROCESSO E REGISTRO DO PRODUTO

Processo nº: 25351.588591/2015-09

Reg. M.S. nº: 244810015

AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO

Nº 204481.4

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Rejane Maria Fernandes Lage

CRQ nº 04474106-IV

Multi Sept Gel Antisséptico

FISPQ 048 - Revisão: 10

Data de revisão: 29/01/2020

Em conformidade com a NBR 14725-4:2014

Página 1 de 9

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome do Produto: Multi Sept Gel Antisséptico

Código Interno: MS-60, MS-500, MS-700, MS-800, MS-AG800, MS-1000, MS-1900, MS-5000

Fornecedor: Trilha Indústria e Comércio Ltda. - Av. Jornalista Paulo Zingg, 961 - Vila Jaraguá - São Paulo - SP

CEP: 05157-030

e-mail: trilha@trilha.ind.br

Tel.: 11 2197-1900

Fax: 11 2197-1919

Telefone para emergência: 0800 771 3733

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificação de perigo do produto químico

Líquidos Inflamáveis - Categoria 2

Lesões oculares graves/irritação ocular - Categoria 2B

Pictograma GHS:



Perigo mais importante: gel inflamável.

Palavra de advertência PERIGO

Frases de perigo

H225 Líquido e vapores altamente inflamáveis

H320 Provoca irritação ocular.

Precaução

P210 Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. -Não fume.

P233 Mantenha o recipiente hermeticamente fechado.

P242 Utilize apenas ferramentas antifaiscantes.

P280 Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial.

P264 Lave cuidadosamente após o manuseio.

P270 Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto.

Resposta à emergência

P370 + P378 Em caso de incêndio: Para a extinção utilize água em jato neblina, pó químico

seco, dióxido de carbono ou espuma para álcool.

P305 + P351 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com

água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil.

P337 + P313 Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

Armazenamento P403 + P235 Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco.

Disposição P501 Descarte o conteúdo/recipiente em conformidade com as legislações federal, estadual

e municipal vigentes.

Riscos: produto inflamável. Recipientes contendo este produto podem sofrer aumento da pressão interna, se exposto ao calor ou fogo. Os vapores podem formar mistura explosiva com o ar. Pode queimar com chama invisível. Pode liberar vapores que formam misturas explosivas a temperaturas acima do ponto de fulgor. Recipientes contendo este produto podem explodir se expostos ao fogo. Manter longe de fontes de ignição – proibido fumar. Manter longe do alcance das crianças e animais domésticos. Manter recipiente em local bem arejado.

Elementos apropriados da rotulagem: PRECAUÇÕES: ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. INFLAMÁVEL. CONSERVAR LONGE DO FOGO OU CHAMAS. MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Manter em local fresco e ao abrigo da luz. Não armazenar a temperatura acima de 43°C. Uso externo. Em caso de irritação ou contato com os olhos, suspenda o uso e procure auxílio médico.

Perigos para a saúde: os vapores possuem efeito narcótico se em altas concentrações; pode causar sérias lesões na córnea. A inalação do vapor pode causar irritação das mucosas, dor de cabeça, náuseas e perda da consciência. A ingestão causa náuseas, vômitos, dor de cabeça, confusão mental, embriaguez, podendo causar lesões gástricas, renais e biliares. Evitar contato com os olhos.

Riscos ambientais: prejudica a utilização da água quando contaminada pelo produto, podendo causar danos aos organismos aquáticos. Não existem riscos específicos. Não deixar entrar no sistema de esgoto.

Multi Sept Gel Antisséptico

FISPQ 048 - Revisão: 10

Data de revisão: 29/01/2020

Em conformidade com a NBR 14725-4:2014

Página 3 de 9

3.COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

"Este produto químico é uma mistura".

Nome Químico	No CAS	Concentração %	OSHA PEL	ACGIH (TLV)
Imidazolidinyl Urea	CAS 39236-46-9	0,02/0,03	NE	NE
Carbomer	CAS 9007-16-3	0,40/0,50	NE	NE
Alcohol	CAS 64-17-5	70,00/73,00	1000 ppm	1000 ppm
2-Amino2-Methyl-1-Propanol (AMP 2000)	CAS 124-68-5	0,16/0,20	NE	NE

Natureza Química: congênera a detergente.

Este produto não contém nenhum componente listado como carcinógeno conhecido, provável ou possível pelo IARC (International Agency for Research on Cancer), pelo NTP (National Toxicology Program), pela U.S. Environmental Protection Agency ou pela Occupational Health and Safety Administration.

4.MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORROS

Contato com a pele: produto cosmético próprio para a pele, em pessoas sensíveis obtenha assistência médica se ocorrer irritação.

Contato com os olhos: lave abundantemente com água, por pelo menos 15min, mantendo as pálpebras abertas. Procurar auxílio médico para tratamento adicional.

Inalação de vapores: remova a vítima para um local arejado. Aplicar respiração artificial, somente se a respiração cessar. Ministre oxigênio. Obtenha assistência médica.

Ingestão: não provoque o vômito. Na ausência de recuperação rápida, recorrer a serviços médicos e consulte imediatamente o CEATOX (11) 3069-8800, levando a embalagem do produto.

Notas para o médico: Nunca dar nada via oral, pessoas inconscientes entrar em contato com o CEATOX – Hospital da Clínicas (11) 3069-8800.

5.MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: use extintor de espuma resistente ao álcool, água em spray. Para pequenos focos, pó químico seco, CO₂, água em spray ou espuma.

Meios de extinção NÃO apropriados: JATO D'ÁGUA. Água somente na forma de neblina. Equipamentos de proteção: vestuário completa de proteção e aparelhagem respiratória autônoma para incêndios de grandes proporções.

Multi Sept Gel Antisséptico

FISPQ 048 - Revisão: 10

Data de revisão: 29/01/2020

Em conformidade com a NBR 14725-4:2014

Página 4 de 9

Riscos: os produtos de combustão podem conter monóxido de carbono. O vapor é mais denso do que o ar, espalha-se ao nível do solo e é possível a inflamação à distância.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Evacuar da área todo o pessoal não necessário.

Precauções para o meio ambiente, remoção e limpeza

Use areia, terra ou outro material absorvente apropriado para impedir que o líquido se espalhe.

Eliminar qualquer fonte de ignição e ventilar locais fechados.

Recolha o material contaminado em tambores próprios.

Lave o local com água. Evite o despejo nos sistemas de esgoto e águas.

Informar as autoridades se houver penetração em cursos d'água, rede de esgoto, solo ou vegetação.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manuseio

Medidas técnicas apropriadas

Risco de acúmulo eletrostático: SIM

Pressão de carregamento e descarregamento: atmosférico

Temperatura de carregamento e descarregamento: ambiente

Exaustão e ventilação local: necessário

Prevenção de explosão

Não fumar

Manter fontes de ignição a distância

Tomar medidas de acúmulo de carga eletrostática

Abrir e manusear embalagens com cuidado

Evitar a emissão de vapores e aerossóis

Usar equipamentos de proteção individual

Evitar contato com olhos e mucosa

Manter roupas de trabalho em local separado

Manter afastado de comidas, bebidas e ração animal.

Em condições de trabalho onde ocorra o contato direto com o produto ou seus vapores, o uso de EPI's (Equipamento de Proteção Individual) torna-se necessário.

Proteção respiratória: respirador equipado com cartuchos de vapores orgânicos

Proteção para as mãos: Não se aplica por se tratar de produto cosmético.

Proteção ocular: óculos de proteção panorâmico

Medidas de Higiene: Tirar imediatamente roupas contaminadas ou saturadas.

Armazenamento

Estocar em local ventilado. Não estocar em local próximo de perclorados, peróxidos, ácido crômico ou nítrico.

Usar práticas normais de armazenamento e prevenir derramamentos e respingos. Armazenar em local dentro do

Multi Sept Gel Antisséptico

FISPQ 048 - Revisão: 10

Data de revisão: 29/01/2020

Em conformidade com a NBR 14725-4:2014

Página 5 de 9

edifício em temperatura ambiente não superior a 50°C.

Condições a evitar: fontes de calor, chama e faíscas.

Tambores e tanques: pode ser usado aço-carbono ou aço inoxidável. Para revestimento, utilizar tintas de silicato de zinco.

Materiais impróprios: alumínio.

Prazo de validade: 24 meses

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CAS Number	Limites de tolerância	Fonte	Tipo de Exposição
CAS # 64-17-5	780 PPM	NR15 – ANEXO 11	INALATORIO
CAS # 64-17-5	1.480 MG/ M ³	Portaria MTB3.214/78	INALATORIO

A ventilação no local deve ser adequada para manter a concentração abaixo do limite de tolerância.

Informação específica de proteção: Óculos de proteção ou protetor facial.

Proteção da pele e do corpo: Não se aplica por se tratar de produto cosmético. Não aspire ao líquido com a boca.

Materiais adequados para EPI: PVC, borracha (consulte o fabricante para definir o tipo mais aconselhável).

Outros limites e valores:

Dose letal oral (DL50): 5 a 15 gramas por quilo de peso (rato).

Medidas de controle de engenharia: eliminação de eletricidade estática; piso impermeável, escoamento para a saída segura do líquido (em caso de derramamento acidental).

Parâmetros de controle específicos: Concentração de etanol na água não deve ser maior que 26.000 mg/L; limites de tolerâncias de vapores de etanol no ar em ambiente fechado é da ordem de 1.000 ppm (parte por milhão de ar) para exposição de 8 horas.

Precauções especiais: atritos, fontes de ignição e calor.

Equipamentos de Proteção Individual: proteção respiratória: protetor respiratório de pressão positiva.

9. PROPRIEDADES FÍSICO E QUÍMICAS

Aspecto: Gel

Cor: Incolor

Odor: Característico

pH: 6,0 - 8,0

Densidade: 0,840 – 0,880 g/mL

Ponto de fusão/ponto de congelamento: -114,3°C

Ponto de Ebulição Inicial: 78,4°C a 78,5°C (1atm)

Multi Sept Gel Antisséptico

FISPQ 048 - Revisão: 10

Data de revisão: 29/01/2020

Em conformidade com a NBR 14725-4:2014

Página 6 de 9

Faixa de Temperatura de ebulição: não disponível

Ponto de Fulgor, °C: Vaso aberto: 23,0°C

Vaso fechado: 21,4°C

Taxa de Evaporação em relação ao eter=1: 7,0

Inflamabilidade não disponível

Limite Inferior de inflamabilidade não disponível

Limite superior de inflamabilidade não disponível

Pressão de Vapor: não disponível

Densidade de vapor: não disponível

Densidade à 20°C g/mL: 0,840 - 0,880 g/mL

Solubilidade: miscível em água

Coefficiente de partição – noctanol/água: não disponível

Temperatura de auto ignição: 363°C

Temperatura de decomposição: não disponível

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Estabilidade: é muito estável, em temperatura ambiente.

Reações: não ocorre polimerização

Condições a evitar: fontes de calor chama e oxidantes fortes.

Incompatibilidade com outros materiais: agentes oxidantes fortes, ácidos, metais alcalinos, amônia, hidrazina, peróxidos, sódio, anidridos, hipoclorito de cálcio, perclorato, nitrato de prata, nitrato mercúrio, óxido de prata, dióxido de potássio.

Materiais perigosos da decomposição: Monóxido de carbono, gases irritantes e tóxicos na decomposição térmica.

Produtos perigosos: não ocorre.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Principais sintomas: causa dor de cabeça, sonolência e lassidão. Absorvido em altas doses podem provocar torpor, alucinações, visuais, embriaguez, podendo evoluir até perda total de consciência.

Contato com a pele: produto cosmético próprio para o uso em contato com a pele, em pessoas sensíveis o uso repetido pode ser levemente irritante e pode causar dermatites, irritação e vermelhidão.

Contato com os olhos: causa irritação severa, vermelhidão.

Inalação de vapores: é levemente irritante, pode causar sonolência e tonturas.

Ingestão: Estudos com animais indicam que causa efeito adverso no sistema circulatório, fígado e rins.

DL50 (oral ratos): 7.060 mg / kg

DL50 (percutânea, coelhos): 20,0 g / kg

CL50 (inalação ratos): maior que 20.000 ppm (vol.) / 4 horas

Toxicidade reprodutiva e de desenvolvimento: Não foram encontradas anomalias feitas em testes com animais.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Mobilidade: Miscível com água podendo contaminar esgotos, rios, córregos e outras correntes de água. Produto bastante volátil.

Degradabilidade: É prontamente biodegradável

Bioacumulação: Não bioacumula significativamente.

Ecotoxicidade: Atóxico, para organismos aquáticos (peixes, dafnias, algas) e para as bactérias presentes no esgoto.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE DESTINAÇÃO FINAL

Descartar de acordo com os regulamentos municipais, estaduais e federais locais.

Para resíduos e produto contaminados verifique primeiro a possibilidade de recuperação (destilação, filtração). Se for inviável, o produto deve ser incinerado. Embalagens em bom estado, cuidadosamente lavadas, e não podem ser reutilizadas; quando avariadas, devem ser lavada antes de serem recicladas.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

Número na ONU: 1170

Nome para embarque: ETANOL (ÁLCOOL ETILICO) OU SOLUÇÃO DE ETANOL (SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETILICO)

TERRESTRE:

Classe de risco: 2 (líquido inflamável)

Grupo de risco: II

Precauções especiais no transporte: O transporte do produto deve atender a legislação vigente para produtos perigosos.

MARÍTIMO:

Classe IMO: 3.1 (Flammable liquid)

Grupo de embalagens: II

Poluente marinho: nãoAÉREO:

Transporte aéreo doméstico e Internacional - ICAO & IATA Section 4.2

Proper Shipping Name: Ethyl Alcohol

UN Number: 1170

Hazard Class / Division: 3

Packing Group: II

IATA Packaging Instruction:

Label: Flammable Liquid

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÕES

Decreto-Lei Nº 2.063 de 06/10/83 – Valor máximo de multas.

Lei Nº 9.605 de 18/05/98 – Dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente.

Decreto Nº 96.044 de 18/05/88 – Aprova o regulamento para o Transporte de Produtos Perigosos – RTPP.

Decreto Nº 98.973 de 21/02/90 – Aprova o Regulamento do Transporte Ferroviário de Produtos Perigosos e dá outras providências.

Decreto Nº 1.797 de 25/01/96 – Dispõe sobre a execução do Acordo de Alcance Parcial para a Facilitação do Transporte de Produtos Perigosos, entre Brasil, Argentina, Paraguai e Uruguai, de 30 de dezembro de 1994.

Decreto Nº 2.866 de 08/12/98 – Dispõe sobre a execução do Primeiro Protocolo Adicional ao Acordo de Alcance Parcial para a Facilitação do Transporte de Produtos Perigosos – Infrações e Multas.

Decreto Nº 3.179 de 21/09/99 – Dispõe sobre a especificação das sanções aplicáveis às condutas e atividades lesivas ao meio ambiente (Regulamenta a Lei Nº 9.605/98).

Decreto Nº 4.097 de 24/01/02 – Altera os Arts. 7º e 19º dos Regulamentos para os Transportes Rodoviários e Ferroviários de Produtos Perigosos, aprovados pelos Decreto Nº 96.044, de 18/5/88, e 98.973, de 21/2/90, respectivamente.

Resolução nº 420/04 ANTT – Instruções Complementares ao RTPP e ao RFPP – classificação e ralação dos produtos perigosos.

Resolução Nº 701/04 ANTT – Altera a Resolução nº 420/04 ANTT.

Resolução Nº 1644/06 ANTT - Altera a Resolução nº 420/04 ANTT.

Resolução Nº 2657/08 ANTT - Altera a Resolução nº 420/04 ANTT.

Resolução Nº 2975/08 ANTT - Altera a Resolução nº 420/04 ANTT.

Resolução Nº 3383/10 ANTT – Altera a Resolução nº 420/04 ANTT.

Resolução Nº 3632/11 ANTT – Altera a Resolução nº 420/04 ANTT.

Resolução Nº 3648/11 ANTT – Altera a Resolução nº 420/04 ANTT.

Portaria Nº 349/02 MT – Aprova as Instruções para a Fiscalização do Transporte Rodoviário de Produtos Perigosos no Âmbito Nacional.

Resolução Nº 168 do CONTRAN - Dispõe sobre os Cursos de Treinamento Específico e Complementar para Condutores de Veículos Rodoviários Transportadores de Produtos Perigosos.

NBR 7500 Identificação para o transporte terrestre, manuseio, movimentação e armazenamento de produtos.

NBR 7501 Transporte terrestre de produtos perigosos – Terminologia.

NBR 7503 Transporte terrestre de produtos perigosos – Ficha de emergência e envelope Características, dimensões e preenchimento.

NBR 9735 Conjunto de equipamentos para emergências no transporte terrestre de produtos perigosos (EPI, KIT e Extintor).

NBR 13221 Transporte terrestre de resíduos.

NBR 14064 Atendimento a emergência no transporte terrestre de produtos perigosos.

NBR 14095 Área de estacionamento para veículos rodoviários de transporte de produtos perigosos.

NBR 14619 Transporte terrestre de produtos perigosos – Incompatibilidade química.

NBR 14725 Ficha de informações de segurança de produtos químicos – FISPQ

Frases de risco:

R11 Substância inflamável.

R48/20 Nocivo: exposição prolongada por inalação pode causar danos sérios à saúde.

Frases de segurança:

S02 Manter longe do alcance das crianças.

S9 Manter recipiente em local bem arejado.

S07 Manter recipiente firmemente fechado

S16 Manter longe de fontes de ignição – proibido fumar.

S24/25 Evitar contato com os olhos e a pele.

S29 Não deixar entrar no sistema de esgoto.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações acima estão baseadas em dados dos quais estamos cientes e acreditamos serem corretos. Uma vez que informações aqui contidas podem ser aplicadas sob condições que estão além dos nossos controles e com as quais não estamos familiarizados, não assumimos qualquer responsabilidade com o resultado de seu uso. Estas informações são fornecidas sob condições de que as pessoas que as recebem devem fazer suas próprias determinações da conveniência do material para seu propósito particular.

Fontes de referência usadas na preparação da ficha:

MSDS – Material Safety Data Sheet

Guia Nacional Atendimento a Emergências – Produtos Perigosos -- S.O.S. COTEC – 1a. Edição

NBR 14725/04 – ABNT – Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ.

QUÍMICO RESPONSÁVEL: Rejane Maria Fernandes Lage - CRQ nº 04474106 - IV Região

NA = NÃO APLICÁVEL

NE = NÃO ESTABELECIDO

ND = NÃO DETERMINADO

Detalhe do Produto: DESINFETANTE ZILAR

Nome da Empresa	ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA		
CNPJ	04.671.619/0001-89	Autorização	3.02.928-5
Nome Comercial	DESINFETANTE ZILAR		
Classe Terapêutica	DESINFETANTE PARA USO GERAL		
Registro	329280004		
Processo	25351.678268/2011-47		
Vencimento do registro	12/03/2027		
Situação do Produto	ATIVO		

Rótulo

Visualizar 1º rótulo

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	1	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040016
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL Fabricantes Internacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>		
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
Restrição de uso	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
Destinação	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
Restrito a hospitais	Não Informado		

Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	2	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040024
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		
Restrito a hospitais	Não Informado		
Tarja	[sem dados cadastrados]		
Medicamento de referência	Não		
Apresentação fracionada	Não		

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	3	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040032
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		

Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL Fabricantes Internacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Restrição de uso	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Destinação	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	<i>[sem dados cadastrados]</i>
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	4	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040040
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL Fabricantes Internacionais <i>[sem dados cadastrados]</i>		
Via de Administração	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
Restrição de uso	<i>[sem dados cadastrados]</i>		
Destinação	<i>[sem dados cadastrados]</i>		

Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	5	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040059
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		
Restrito a hospitais	Não Informado		
Tarja	[sem dados cadastrados]		
Medicamento de referência	Não		
Apresentação fracionada	Não		

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	6	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040067
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		

Local de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais</p> <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL <p>Fabricantes Internacionais</p> <p>[sem dados cadastrados]</p>
Via de Administração	[sem dados cadastrados]
IFA único	Não
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]
Destinação	[sem dados cadastrados]
Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	7	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040075
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		
Local de Fabricação	<p>Fabricantes Nacionais</p> <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL <p>Fabricantes Internacionais</p> <p>[sem dados cadastrados]</p>		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		

Restrito a hospitais	Não Informado
Tarja	[sem dados cadastrados]
Medicamento de referência	Não
Apresentação fracionada	Não

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA	LIQUIDO	8	12/03/2012
Validade	12 meses	Registro	3292800040083
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> Primária - BOMBONA PLASTICA 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> ZILAR COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA - LAURO DE FREITAS - BRASIL Fabricantes Internacionais [sem dados cadastrados]		
Via de Administração	[sem dados cadastrados]		
IFA único	Não		
Conservação	INDICADO NO TEXTO DE ROTULAGEM		
Restrição de prescrição	[sem dados cadastrados]		
Restrição de uso	[sem dados cadastrados]		
Destinação	[sem dados cadastrados]		
Restrito a hospitais	Não Informado		
Tarja	[sem dados cadastrados]		
Medicamento de referência	Não		
Apresentação fracionada	Não		

Voltar