



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 73.244.337/0001-18 DUNS®: 906860411
Razão Social: MULTI ACAAO - PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LIMPEZA LTDA
Nome Fantasia: MULTI ACAAO
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 12/01/2026
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA
MEI: Não
Porte da Empresa: Empresa de Pequeno

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

Níveis cadastrados:

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	04/07/2025	Automática
FGTS	Validade:	08/04/2025	Automática
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	22/07/2025	Automática

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	23/05/2025
Receita Municipal	Validade:	01/06/2025

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/06/2025



CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO

Certidão negativa correccional - Entes Privados (ePAD, CGU-PJ, CEIS, CNEP e CEPIM)

Consultado: **MULTI ACAA - PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LIMPEZA LTDA**

CPF/CNPJ: **73.244.337/0001-18**

Certifica-se que, em consulta aos sistemas ePAD e CGU-PJ e aos cadastros CEIS, CNEP e CEPIM mantidos pela Corregedoria-Geral da União, **NÃO CONSTAM** registros de penalidades vigentes relativas ao CNPJ/CPF consultado.

Destaca-se que, nos termos da legislação vigente, os referidos cadastros consolidam informações prestadas pelos entes públicos, de todos os Poderes e esferas de governo.

Os [Sistemas ePAD e CGU-PJ](#) consolidam os dados sobre o andamento dos processos administrativos de responsabilização de entes privados no Poder Executivo Federal.

O [Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas \(CEIS\)](#) apresenta a relação de empresas e pessoas físicas que sofreram sanções que implicaram a restrição de participar de licitações ou de celebrar contratos com a Administração Pública.

O [Cadastro Nacional de Empresas Punidas \(CNEP\)](#) apresenta a relação de empresas que sofreram qualquer das punições previstas na Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção).

O [Cadastro de Entidades Privadas sem Fins Lucrativos Impedidas \(CEPIM\)](#) apresenta a relação de entidades privadas sem fins lucrativos que estão impedidas de celebrar novos convênios, contratos de repasse ou termos de parceria com a Administração Pública Federal, em função de irregularidades não resolvidas em convênios, contratos de repasse ou termos de parceria firmados anteriormente.

Certidão emitida às 09:03:08 do dia 27/03/2025 , com validade até o dia 26/04/2025.

Link para consulta da verificação da certidão <https://certidoes.cgu.gov.br/>

Código de controle da certidão: gnVTRG2CcTCEpW6nf5gi

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO

Certidão negativa correccional - Entes Privados (ePAD, CGU-PJ, CEIS, CNEP e CEPIM)

Consultado: SALETE GASPARIM CORAZZA

CPF/CNPJ: 476.099.829-20

Certifica-se que, em consulta aos sistemas ePAD e CGU-PJ e aos cadastros CEIS, CNEP e CEPIM mantidos pela Corregedoria-Geral da União, **NÃO CONSTAM** registros de penalidades vigentes relativas ao CNPJ/CPF consultado.

Destaca-se que, nos termos da legislação vigente, os referidos cadastros consolidam informações prestadas pelos entes públicos, de todos os Poderes e esferas de governo.

Os [Sistemas ePAD e CGU-PJ](#) consolidam os dados sobre o andamento dos processos administrativos de responsabilização de entes privados no Poder Executivo Federal.

O [Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas \(CEIS\)](#) apresenta a relação de empresas e pessoas físicas que sofreram sanções que implicaram a restrição de participar de licitações ou de celebrar contratos com a Administração Pública.

O [Cadastro Nacional de Empresas Punidas \(CNEP\)](#) apresenta a relação de empresas que sofreram qualquer das punições previstas na Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção).

O [Cadastro de Entidades Privadas sem Fins Lucrativos Impedidas \(CEPIM\)](#) apresenta a relação de entidades privadas sem fins lucrativos que estão impedidas de celebrar novos convênios, contratos de repasse ou termos de parceria com a Administração Pública Federal, em função de irregularidades não resolvidas em convênios, contratos de repasse ou termos de parceria firmados anteriormente.

Certidão emitida às 09:03:28 do dia 27/03/2025 , com validade até o dia 26/04/2025.

Link para consulta da verificação da certidão <https://certidoes.cgu.gov.br/>

Código de controle da certidão: gf7zxkMoSXxF9wQy1mS0

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Multi Ação Produtos e Equipamentos para Limpeza Ltda.
Rua Sergipe, 512, Alvorada - CEP 85601-040 - Francisco Beltrão/ PR
Fone/ whats: (46) 3055-7140/ (46) 98823-4658
Email – licitacao.multiacao@gmail.com site – www.multiacaofb.com.br
CNPJ – 73.244.337/0001-18 I.E. – 321.03290-71

EDITAL DE PREGÃO Nº 008/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO ELETRÔNICO Nº 497/2025

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

TIPO: MENOR PREÇO POR LOTE/GRUPO

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual contratação de empresa para fornecimento de materiais de limpeza de alta concentração para higienização dos prédios, utensílios, roupas e sujidade médico-hospitalar, atendendo as necessidades do Departamento de Saúde

ANEXO II – PROPOSTA

A empresa **Multi Ação Produtos e Equipamentos para Limpeza Ltda**, estabelecida na Rua Sergipe, 512, Alvorada - CEP 85601-040 - Francisco Beltrão/ PR, inscrita no CNPJ sob nº 73.244.337/0001-18, neste ato representada por Valcir Dalla Costa, cargo socio administrador, RG 3.033.358-6 SESP/PR, CPF 345.849.279-87, propõe fornecer à Prefeitura Municipal de Marmeleiro, em estrito cumprimento ao previsto no Edital de Pregão Eletrônico nº 008/2025, conforme abaixo discriminado:

Item	Quant	Und	Descrição	Marca	Valor Unit	Valor total
01	10	GL	Umectante concentrado, pasta concentrada para lavar, umectar e aditivar. Age eliminando os odores desagradáveis do ambiente provenientes das sujidades. Ideal para uso em lavanderias hospitalares e afins, para umectação de todos os tipos de fibras têxteis (naturais e sintéticas), com	Insert	110,00	1.100,00

			<p>sujidade pesada – sangue, fezes, urina, medicamentos, suor, entre outros. Composição: associação de tensoativos aniônicos e não-iônicos, agente de suspensão, conservante, agente sequestrante, essência e veículo aquoso. Diluição: umectação, 1 a 2 gramas do produto por kg de roupa seca. Embalagem de 03 kg.</p>			
02	150	GL	<p>Detergente concentrado em pó: elevado poder de umectação emulsionamento, detergência e limpeza. Efetivo resultado de branqueamento e brilho sobre os substratos têxteis. Ideal para uso em lavanderias hospitalares e afins, para lavagem de todos os tipos de fibras têxteis (naturais e/ou sintéticas), com sujidade pesada – sangue, fezes, urina, medicamentos, entre outros. Composição: associação de tensoativos aniônicos e não-iônicos, agentes de suspensão, agentes sequestrantes, agentes alcalinizantes, alvejantes óticos, agentes quelantes, corantes e essência. Diluição: 5 a 7 gramas do produto por kg de roupa seca. Embalagem de 05 kg</p>	Insert	59,00	8.850,00
03	5	GL	<p>Alvejante e germicida: concentrado poder químico de alvejamento e desinfecção. Age de modo gradual e controlado, removendo os diversos tipos de manchas, sem prejudicar as fibras dos tecidos. Composição: composto orgânico clorado, associação de agentes sequestrantes, quelantes e alcalinizantes. Ideal para uso em lavanderias hospitalares e afins, diluição: 3 a 5 gramas do produto por kg de roupa seca. Bombona de 20kg.</p>	Insert	334,00	1.670,00
04	5	GL	<p>Neutralizador de alcalinidade e cloro: elevado poder de neutralização e alcalinidade e cloros residuais. Aumenta a vida útil dos tecidos ao eliminar resíduos alcalinos e de cloro. Composição: agentes redutor anti-cloro, agentes acidulantes e agentes sequestrantes. Ideal para uso em lavanderias hospitalares e afins,</p>	Insert	208,00	1.040,00

			comerciais, hoteleiras e industriais, para neutralização de resíduos de agentes de alvejamento químico e alcalinos, em todos os tipos de fibras têxteis (naturais e sintéticas). Diluição: 0,5 a 1 grama do produto por kg de roupa seca. Bombona 10 kg.			
05	100	GL	Amaciantes bacteriostático com ação anti-estática, efeito antimofa residual. Composição: associação de tensoativos catiônicos, hidrotópicos, corantes, essência conservantes e veículo aquoso. Diluição: 4 a 6 ml por kg de roupa seca. Galão de 05 litros.	Insert	65,00	6.500,00
10	8	GL	Desinfetante hospitalar para áreas críticas, semicrítica e não críticas. Desinfetante concentrado que provém da associação sinérgica entre quaternário de amônio de 5ª geração e biguanida. Possui excelente propriedade desinfetante capaz de eliminar microrganismos patogênicos causadores de enfermidades. Apresenta eficiência comprovada agindo contra as bactérias gram negativas e gram positivas, como: staphylococcus aureus, salmonela, entérica subsp entérica serovar choleraesuis e pseudomonas aeruginosa, conforme RDC nº 14/07 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA/MS). Diluição: 1:300. Galão de 05 litro	Renko	145,00	1.160,00

VALOR TOTAL: R\$ 20.320,00 (Vinte mil trezentos e vinte reais)

A validade desta proposta é de **60 (sessenta) dias corridos**, contados da data da abertura da sessão pública de **PREGÃO ELETRÔNICO**.

A apresentação da proposta implicará na plena aceitação das condições estabelecidas neste edital e seus anexos.

Declaro que a proponente atende aos requisitos de habilitação e o declarante atesta a veracidade das informações prestadas (art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021).

Responsável pela assinatura do Contrato ou da Ata de Registro de Preços:

- Nome: Valcir Dalla Costa
- CPF: 345.849.279-87
- Endereço: Rua Giocondo Felipe, 888 – Presidente Kennedy – Francisco Beltrão/PR
- Telefone: (46) 98801-5054
- E-mail: licitacao.multiacao@gmail.com

Informar Agência e Conta para pagamento: AG – 0616-5 C/C 49248-5

Nos preços ofertados já estão inclusos os tributos, fretes, taxas, seguros, encargos sociais, trabalhistas e todas as demais despesas necessárias à execução do objeto.

Francisco Beltrão-PR, 27 de março de 2025.

MULTI ACO PRODUTOS
E EQUIPAMENTOS PARA
LIMPEZA
L:73244337000118

Assinado de forma digital por
MULTI ACO PRODUTOS E
EQUIPAMENTOS PARA
LIMPEZA L:73244337000118
Dados: 2025.03.27 10:08:39
-03'00'

VALCIR DALLA COSTA
SÓCIO ADMINISTRADOR
CPF nº 345.849.279-87
RG nº 3.033.358-6 SESP/PR

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

Detalhes do Produto

Produto	UMECTIN
Categoria	DETERGENTE PARA PRÉ LAVAGENS
Empresa	01.483.645/0001-95 - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA
Processo	25351.422320/2010-48
Data da Notificação	07/07/2010
Situação do Produto	ATIVO
Local de fabricação	CNPJ - 01.483.645/0001-95 Razão Social - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA Município - DIADEMA UF - SP País - BRASIL Tipo de Fabricante - Nacional
Forma Física	PASTA
Prazo Validade	07/07/2035
Venda e Emprego	Não-Profissional
Inflamabilidade em Condições de Ambiente	Não Inflamável
Rótulo	Rótulo - 1 de 2 Rótulo - 2 de 2

Apresentação	Versão
BALDE PLASTICO	[SEM NOME]

[Voltar](#)



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01001/03 Página: 01/10 Alteração: julho/2010 Nome do Produto: Umectin
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

01- Identificação do Produto / Empresa

Nome Comercial: Umectin

Número da Edição: 0001-002

Endereço de contato: Insert Química Industrial Ltda.
Rua Bahia, 71 – Diadema – São Paulo – SP
Brasil - CEP: 09941-740
Tel: 0800-7716-6569 Fax: 011- 4071-6569

Telefone de Emergência: Bombeiros 193

Data da Edição: 27/07/10

02- Composição / Informação sobre os Componentes

Nome Químico: Não se aplica. Mistura de componentes.

Natureza do Produto: Mistura homogênea.

Descrição do Produto: Mistura complexa de ingredientes para detergente institucional

Ingredientes e/ou impurezas que contribuem para o perigo

Nome químico ou genérico de cada componente que contribua para o perigo

Concentração de cada componente que contribua para o perigo

Nome Químico	% em peso	Limite de tolerância	CAS n ^o
--------------	-----------	----------------------	--------------------

O produto não contém ingredientes perigosos em teor igual ou superior a 1,0%.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 010001/03 Página: 02/10 Alteração: julho/2010 Nome do Produto: Umectin
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

03 – Identificação de Perigos

Perigos mais importantes

Produto químico neutro.

Efeitos do produto:

O contato pode causar irritações aos olhos, à pele e vias respiratórias.

Perigos específicos:

Produto químico neutro, utilize Equipamentos de Proteção Individual – luvas, óculos, aventais e etc – para o manuseio do produto.

04 – Primeiros Socorros

Medidas de primeiros socorros

Recomendações gerais: Retirar imediatamente as roupas sujas ou embebidas.

Contato com a pele: Lavar com água corrente em abundância.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água corrente em abundância, durante 15 minutos. Procurar atendimento médico.

Ingestão: Lavar e ingerir água. Não provocar vômitos. Procurar atendimento médico. Entrar em contato com o **Centro de Informações Toxicológicas, Fone: 0800-148110.**

Inalação: Não é provável que ocorra. Em caso de exposição: lavar ligeiramente com água limpa o nariz e a boca. Transportar para ar fresco, em repouso na posição vertical. Procurar assistência médica.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01001/03 Página: 03/10 Alteração: julho/2010 Nome do Produto: Umectin
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

05 – Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção adequados: Produto químico não inflamável.

Meios de extinção impróprios: Produto químico não inflamável.

Perigos especiais de Exposição: Não inflamável. Não alimenta combustão se envolvido em incêndio.

Produtos com risco de decomposição: Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

Equipamentos de proteção: Conjunto de combate a incêndio especial e apropriado ao evento, capacete com viseira de policarbonato, botas de borracha especiais com bico de aço, luvas e elmos retardantes de chama especiais.

Outras informações: A água borrifada pode não ser eficaz, a não ser que seja utilizada por bombeiro experiente.

06 – Medidas em caso de derrame acidental

Precauções pessoais: Evitar contato com a pele e olhos. Utilizar Equipamento de Proteção Individual.

Remoção de fontes de ignição: Produto químico não inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de produto líquido.

Precauções para com o meio ambiente: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com a Lei Ambiental vigente.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda
 Rua Bahia, 71 – Vila Oriental
 Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740
 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156
 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01001/03
Página: 04/10
Alteração: julho/2010
Nome do Produto: Umectin

Métodos de limpeza: Maior derramamento – circunvale com material inerte. Recolher o quanto possível em um recipiente limpo para, preferivelmente usar de novo ou eliminar de acordo com a regulamentação. Misturar o restante com areia seca ou serragem e depois remover com varredura. Pequenas quantidades podem ser lavadas com água em abundância para os escoadouros.

Disposição: De acordo com normas locais.

Outras informações: Para proteção pessoal, veja seção 8. ®

07 – Manuseio e Armazenamento

Manuseio: Utilizar os EPIs necessários (luvas de PVC e óculos de proteção). Evitar o contato com os olhos e mucosas. Não comer e beber durante o manuseio.

Precaução contra incêndio e explosão: Nenhuma recomendação específica. Produto Químico não inflamável.

Requisitos para armazenamento: Armazene em recipiente fechado à temperatura ambiente. As embalagens devem manter a devida identificação do rótulo original, de modo que o usuário identifique o risco do produto.

Condições de armazenamento adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Condições a evitar (materiais incompatíveis): Não armazenar o produto próximo a outros produtos. Não armazenar próximos a alimentos.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01001/03
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 05/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: julho/2010
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Umectin
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

08 – Controle de exposição / Proteção individual

Equipamento de Proteção Individual apropriado.

Controles de Construção: As medidas usadas de precauções para manuseio do produto químico devem ser observadas.

Limite de Exposição: Não foi estabelecido nenhum limite de exposição.

Proteção Pessoal

Respiratório	Nenhuma recomendação específica. Não é necessário para Ambientes ventilados.
Mãos	Usar luvas tipo PVC ou Látex Nitrílico.
Olhos	Óculos de proteção e/ou viseira.
Pele e corpo	Utilizar avental de PVC ou trevira e bota de borracha.

09 – Propriedades Físico-Químicas

Aparência	Pasta homogêneo, opaca.
Cor	Branco a ligeiramente amarelada.
Odor	Característico Floral

Temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:

Ponto ou intervalo de Ebulição	> 95°C
Ponto ou intervalo de Fusão	Líquido a Temperatura ambiente
Ponto de inflamação	Produto químico não inflamável
Inflamabilidade	Não aplicável
Temperatura de auto-ignição	Produto químico não inflamável
Propriedades explosivas	Não aplicável



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01001/03
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 06/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: julho/2010
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Umectin
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

Limites de Explosão	Não determinada
Propriedades de oxidação	Nenhuma conhecida
Pressão de Vapor	Não determinado
Densidade Aparente	(0,960 – 1,040) mg/L
Solubilidade em Água	Solúvel
Solubilidade em outros	Solúvel em Propileno Glicol
pH (sol. 1%)	6,5 – 7,5
Coefficiente n-octanol/água	Não determinado
Densidade relativa do Vapor	Não determinado
Viscosidade (25°C)	(1600,0 – 2400,0) cPs

10 – Estabilidade e Reatividade

Estabilidade	Estável. Nenhuma decomposição se for armazenado e manuseado apropriadamente.
Condições à evitar	Não deve ser usado em combinação com outros produtos.
Materiais à evitar	Agentes oxidantes, Ácidos e Bases fortes.

Produtos perigosos em Decomposição	Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.
-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01001/03 Página: 07/10 Alteração: julho/2010 Nome do Produto: Umectin
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

11 – Informações Toxicológicas

Nome Mistura de ingredientes contendo detergentes não-iônicos e aniônicos.

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade Aguda	Não especificado
Efeitos locais	Não especificado
Sensibilização	Produto químico neutro, porém pode provocar irritações aos olhos e pele, utilizar Equipamentos de Proteção Individual. ®

12 – Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto no meio ambiente

Contém tenso-ativos biodegradáveis. O produto **Umectin** deve ser caracterizado com biodegradável. Todos os ingredientes usados para a elaboração do produto são biodegradáveis, embora apresentem graus de biodegradabilidade distintos. O produto apresenta em sua composição componentes nocivos a flora e fauna aquática, portanto é considerado tóxico, sobretudo na hipótese de haver despejo direto e abundante do produto puro em córregos, rios e lagos.

Bioacumulação Não esperado devido ao baixo valor do log Pow.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01001/03 Página: 08/10 Alteração: julho/2010 Nome do Produto: Umectin
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

13 – Considerações sobre Tratamento e Disposição

Métodos de Tratamento e Disposição: Disposição de acordo com as Regulamentações Federais, Estaduais e Locais.

Produto: Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.

Restos de Produtos: Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.

Embalagens usadas: Encaminhar para Incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para Empresas especializadas e autoridades na reutilização.

Classe de Resíduos Resíduos perigosos conforme a Diretiva 91/689/CEE do Conselho, de 12 de dezembro de 1991, relativa a resíduos perigosos.

14 – Informações sobre o Transporte

Regulamentações nacionais e internacionais terrestres, marítima e aérea.

Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a Legislação de Transporte de Produtos Perigosos vigentes.

Número da ONU: Não se aplica

Classe de Risco: Não se aplica

Número de Risco: Não se aplica

Não se trata de um produto explosivo



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01001/03 Página: 09/10 Alteração: julho/2010 Nome do Produto: Umectin
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

15 – Regulamentações

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas nos Dizeres de Rotulagem

Se em contato com a pele, retirar as roupas contaminadas e lavar com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações: 0800-148110, ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto.

Etiquetagem conforme as diretrizes da CE

Nenhum – CE

Símbolo (s)

Frase(s) Risco

Frase(s) Segurança

S26: Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água e consultar um especialista.
S36/37/39: Usar vestuário de proteção, luvas e equipamento protetor para a vista / face adequados.

Diretivas EU

Ficha de Segurança conforme a 93/112/CEE.

Classificação de Risco da água

WGK: 1 (Alemanha)

Outras informações

ELINCS: 414-420-0



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01001/03
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 10/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: julho/2010
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Umectin
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

16 – Outras informações

Referências Bibliográficas:

Livro: Dangerous Properties of Industrial Materials **Edição:** Quinta
Autor: N. Irving Sax

Metodologias Analíticas Realizadas pelo Laboratório de Garantia de Qualidade da Insert Química Industrial Ltda.

Site de Consulta de CAS Number: www.chemfinder.com

Normatizações do Ministério da Saúde – Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA): www.anvisa.com.br

Consulte o Rótulo do produto quanto as instruções de uso.

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº: 25351.422320/2010-48

Este documento refere-se ao produto mencionado acima e não é necessariamente válido se o referido produto for usado com outros produtos ou em qualquer processo. As instruções são corretas e completas ao nível do nosso melhor conhecimento atual e são dadas de boa fé mais sem garantia. Fica sobre a própria responsabilidade do usuário assegurar-se de que as informações são apropriadas para o seu uso especial deste produto.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

UMECTIN

Umectante Concentrado

PASTA CONCENTRADA PARA LAVAR, UMECTAR E ADITIVAR

- Ø Extraordinária capacidade de redução da tensão interfacial do sistema - substrato-tecido;
- Ø Reduz a necessidade de enxagues iniciais dos processos de lavagem;
- Ø Age eliminando os odores desagradáveis do ambiente provenientes das sujidades;
- Ø Apresenta fácil dissolução em água fria;
- Ø Indicado para lavagem de roupas finas e delicadas, devido a sua neutralidade iônica - pH (6,5-7,5);
- Ø Potencializa a eficiência dos produtos alcalinos;
- Ø Apresenta a melhor relação custo/benefício do mercado;

Composição:

Associação de tensoativos aniônicos e não-iônicos, agente de suspensão, conservante, agente sequestrante, essência e veículo aquoso.

Finalidade e Uso:

Em lavanderias Hospitalares, para a umectação de todos os tipos de fibras têxteis (naturais e sintéticas), com sujidade pesada - sangue, fezes, urina, medicamentos, suor, etc.

Nas lavanderias Comerciais e Hoteleiras, para lavagem de tecidos delicados: lã, seda, nylon, raíom, com diversos tipos e intensidade de sujeiras.

Em lavanderias Industriais, como aditivo de produtos e potencializador de alcalinos na pré-lavagem de todos os tipos de fibras têxteis

Especificação Técnica:

Aspecto: pasta consistente.	Viscosidade Brookfield (25C): (3000-4000)cps
Cor: branco amarelado	Teor de sólidos totais: (68-72)%
Odor: característico floral	pH (100%): 6,5-7,5

Modo de Usar:

Umectação: 1 a 2 gramas de UMECTIN por Kg de roupa seca.

Lavagem: 3 a 4 gramas de UMECTIN por Kg de roupa seca.

Aditivo: 2 a 3 gramas de UMECTIN por Kg de roupa seca.

Embalagem:

* Barrica Cilíndrica de fibra de papel Kraft, com saco plástico interno de Polietileno, contendo 10 e 20Kg de UMECTIN.

* Balde Plástico de Polietileno de alta densidade, com saco plástico interno de Polietileno, contendo 20Kg de UMECTIN.

Precauções de Uso:

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de ingestão, beba vagarosamente leite ou água em abundância e recorra aos cuidados médicos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Persistindo a irritação, consulte um médico. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

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

Detalhes do Produto

Produto	LAUNDRIN WASH DETERGENTE PARA LAVAR ROUPAS
Categoria	DETERGENTE PARA LAVAR ROUPAS
Empresa	01.483.645/0001-95 - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA
Processo	25351.672768/2013-53
Data da Notificação	17/11/2013
Situação do Produto	ATIVO
Local de fabricação	CNPJ - 01.483.645/0001-95 Razão Social - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA Município - DIADEMA UF - SP País - BRASIL Tipo de Fabricante - Nacional
Forma Física	PO MOLHAVEL
Prazo Validade	17/11/2028
Venda e Emprego	Profissional
Inflamabilidade em Condições de Ambiente	Não Inflamável
Rótulo	Rótulo - 1 de 1

Apresentação	Versão
SACO PLASTICO	UNICA

[Voltar](#)



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 01/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

01- Identificação do Produto / Empresa

Nome Comercial: Laundrin Wash

Número da Edição: 0001-002

Endereço de contato: Insert Química Industrial Ltda.

Rua Bahia, 71 – Diadema – São Paulo – SP

Brasil - CEP: 09941-740

Tel: 0800-7716-6569 Fax: 011- 4071-6569

Telefone de Emergência: Bombeiros 193

Data da Edição: 27/09/09

02- Composição / Informação sobre os Componentes

Nome Químico: Não se aplica. Mistura de componentes.

Natureza do Produto: Mistura homogênea.

Descrição do Produto: Mistura complexa de ingredientes para detergente institucional

Ingredientes e/ou impurezas que contribuem para o perigo

Nome químico ou genérico de cada componente que contribua para o perigo

Concentração de cada componente que contribua para o perigo

Nome Químico	% em peso	Limite de tolerância Cobaias	CAS n ^o
--------------	-----------	---------------------------------	--------------------

Hidróxido de Sódio	2,0 – 4,0	40 mg/Kg	1310-73-2
Tripolifosfato de Sódio	14,0 – 16,0	525 mg/Kg	7758-29-4
Carbonato de Sódio	24,0 – 28,0	Não determinado	497-19-8



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 02/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

03 – Identificação de Perigos

Perigos mais importantes

Produto químico alcalino.

Efeitos do produto:

O contato pode causar irritações aos olhos, à pele e vias respiratórias.

Perigos específicos:

Produto químico alcalino, utilize Equipamentos de Proteção Individual – luvas, óculos, aventais e etc – para o manuseio do produto. ®

04 – Primeiros Socorros

Medidas de primeiros socorros

Recomendações gerais: Retirar imediatamente as roupas sujas ou embebidas.

Contato com a pele: Lavar com água corrente em abundância.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água corrente em abundância, durante 15 minutos. Procurar atendimento médico.

Ingestão: Lavar e ingerir água. Não provocar vômitos. Procurar atendimento médico. Entrar em contato com o **Centro de Informações Toxicológicas, Fone: 0800-148110.**

Inalação: Não é provável que ocorra. Em caso de exposição: lavar ligeiramente com água limpa o nariz e a boca. Transportar para ar fresco, em repouso na posição vertical. Procurar assistência médica.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 03/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

05 – Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção adequados: Produto químico não inflamável.

Meios de extinção impróprios: Produto químico não inflamável.

Perigos especiais de Exposição: Não inflamável. Não alimenta combustão se envolvido em incêndio.

Produtos com risco de decomposição: Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

Equipamentos de proteção: Conjunto de combate a incêndio especial e apropriado ao evento, capacete com viseira de policarbonato, botas de borracha especiais com bico de aço, luvas e elmos retardantes de chama especiais.

Outras informações: A água borrifada pode não ser eficaz, a não ser que seja utilizada por bombeiro experiente.

06 – Medidas em caso de derrame acidental

Precauções pessoais: Evitar contato com a pele e olhos. Utilizar Equipamento de Proteção Individual.

Remoção de fontes de ignição: Produto químico não inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de produto líquido.

Precauções para com o meio ambiente: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com a Lei Ambiental vigente.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 04/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

Métodos de limpeza: Maior derramamento – circunvale com material inerte. Recolher o quanto possível em um recipiente limpo para, preferivelmente usar de novo ou eliminar de acordo com a regulamentação. Misturar o restante com areia seca ou serragem e depois remover com varredura. Pequenas quantidades podem ser lavadas com água em abundância para os escoadouros.

Disposição: De acordo com normas locais.

Outras informações: Para proteção pessoal, veja seção 8. ®

07 – Manuseio e Armazenamento

Manuseio: Utilizar os EPIs necessários (luvas de PVC, bota com biqueira de aço, camisa de manga longa, avental de PVC, calça e óculos de proteção). Evitar o contato com a pele e os olhos. Não comer e beber durante o manuseio.

Precaução contra incêndio e explosão: Nenhuma recomendação específica. Produto Químico não inflamável.

Requisitos para armazenamento: Armazene em recipientes fechado à temperatura ambiente. As embalagens devem manter a devida identificação do rótulo original, de modo que o usuário identifique o risco do produto.

Condições de armazenamento adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Condições a evitar (materiais incompatíveis): Não armazenar o produto próximo a produtos Ácidos. Não armazenar próximos a alimentos. Produto incompatível com Ácidos fortes, Alumínio e Cobre.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 05/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

08 – Controle de exposição / Proteção individual

Equipamento de Proteção Individual apropriado.

Controles de Construção: As medidas usadas de precauções para manuseio do produto químico devem ser observadas.

Limite de Exposição: Não foi estabelecido nenhum limite de exposição.

Proteção Pessoal Respiratório

Utilizar máscaras para proteção quando da utilização do produto em ambientes fechados ou quando da utilização por pulverização. Não é necessário para Ambientes ventilados.

Mãos

Usar luvas tipo PVC ou Látex Nitrílico.

Olhos

Óculos de proteção e/ou viseira.

Pele e corpo

Utilizar avental de PVC ou trevira e bota de borracha.

09 – Propriedades Físico-Químicas

Aparência

Pó homogêneo.

Cor

Azul.

Odor

Característico da base

Temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:

Ponto ou intervalo de Ebulição

> 95°C

Ponto ou intervalo de Fusão

Líquido a Temperatura ambiente

Ponto de inflamação

Produto químico não inflamável

Inflamabilidade

Não aplicável

Temperatura de auto-ignição

Produto químico não inflamável

Propriedades explosivas

Não determinada



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 06/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

Limites de Explosão

Não determinada

Propriedades de oxidação

Nenhuma conhecida

Pressão de Vapor

Não determinado

Densidade Aparente

(600,0 – 800,0) g/L

Solubilidade em Água

Solúvel

Solubilidade em outros

Solúvel em Propileno Glicol

pH (sol. 1%)

11,0 – 12,0

Coefficiente n-octanol/água

Não determinado

Densidade relativa do Vapor

Não determinado

Viscosidade (25°C)

10 – Estabilidade e Reatividade

Estabilidade

Estável. Nenhuma decomposição se for armazenado e manuseado apropriadamente.

Condições à evitar

Não deve ser usado em combinação com produtos Ácidos.

Materiais à evitar

Agentes oxidantes, Ácidos fortes, superfície de Alumínio e Cobre.

Produtos perigosos em

Decomposição

Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 07/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

11 – Informações Toxicológicas

Nome Mistura de ingredientes alcalinos contendo detergentes não-iônicos.

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade Aguda

Não especificado

Efeitos locais

Não especificado

Sensibilização

Produto químico alcalino, podendo provocar irritações à pele, olhos e vias respiratórias, utilizar Equipamentos de Proteção Individual.

12 – Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto no meio ambiente

Contém tenso-ativos biodegradáveis.

Bioacumulação

Não esperado devido ao baixo valor do log Pow.

Química Industrial



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 08/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

13 – Considerações sobre Tratamento e Disposição

Métodos de Tratamento e Disposição:

Disposição de acordo com as Regulamentações Federais, Estaduais e Locais.

Produto:

Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.

Restos de Produtos:

Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.

Embalagens usadas:

Encaminhar para Incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para Empresas especializadas e autoridades na reutilização.

Classe de Resíduos

Resíduos perigosos conforme a Diretiva 91/689/CEE do Conselho, de 12 de dezembro de 1991, relativa a resíduos perigosos.

14 – Informações sobre o Transporte

Regulamentações nacionais e internacionais terrestres, marítima e aérea.

Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a Legislação de Transporte de Produtos Perigosos vigentes. Produto Químico Corrosivo.

Número da ONU:

Classe de Risco:

Número de Risco:

Não se trata de um produto explosivo



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01046/05
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 09/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: setembro/2009
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Produto: Laundrin Wash
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

15 – Regulamentações

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas nos Dizeres de Rotulagem

Produto alcalino. **Perigo: Causa queimaduras graves. Contém ingrediente fortemente alcalino (Hidróxido de Sódio).** Usar **E.P.I.s** – luvas, botas, óculos de segurança. Não deve entrar em contato com superfícies de Alumínio e/ou Cobre. Em contato com os olhos, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se em contato com a pele, retirar as roupas contaminadas e lavar com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações: 0800-148110, ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto.

Etiquetagem conforme as diretrizes da CE

Nenhum – CE

Símbolo (s)

Frase(s) Risco

R41: Risco grave de lesões oculares

Frase(s) Segurança

S26: Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água e consultar um especialista.
S36/37/39: Usar vestuário de proteção, luvas e equipamento protetor para a vista / face adequados.

Diretivas EU

Ficha de Segurança conforme a 93/112/CEE.

Classificação de Risco da água

WGK: 1 (Alemanha)

Outras informações

ELINCS: 414-420-0



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01046/05

Página: 10/10

Alteração: setembro/2009

Produto: Laundrin Wash

16 – Outras informações

Referências Bibliográficas:

Livro: Dangerous Properties of Industrial Materials

Edição: Quinta

Autor: N. Irving Sax

Metodologias Analíticas Realizadas pelo Laboratório de Garantia de Qualidade da Insert Química Industrial Ltda.

Site de Consulta de CAS Number: www.chemfinder.com

Normatizações do Ministério da Saúde – Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA): www.anvisa.com.br

Consulte o Rótulo do produto quanto as instruções de uso.

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº: 25351.169017/2004-63

Este documento refere-se ao produto mencionado acima e não é necessariamente válido se o referido produto for usado com outros produtos ou em qualquer processo. As instruções são corretas e completas ao nível do nosso melhor conhecimento atual e são dadas de boa fé mais sem garantia. Fica sobre a própria responsabilidade do usuário assegurar-se de que as informações são apropriadas para o seu uso especial deste produto.

LAUNDRIN WASH

Detergente Concentrado CONCENTRADO PARA PRÉ-LAVAGEM E LAVAGEM

- Concentrado poder de Limpeza;
- Age removendo totalmente os diversos tipos de sujidades;
- Especialmente formulado para utilização em qualquer tipo de água, tanto dura como ferruginosa;
- Efetivo frente a todos os tipos de fibras têxteis;
- Extraordinário e inigualável efeito de branqueamento e brilho sobre os substratos têxteis;
- Associação de tensoativos com capacidade espumante balanceada;
- Permite significativa redução de enxagues e efetiva ação mecânica;
- Ideal para lavanderias que processam elevado volume de roupas;
- Apresenta a melhor relação custo/benefício do mercado.

Composição: Associação de tensoativos aniônicos e não-iônicos, agente de suspensão, agentes sequestrantes, agentes alcalinizantes, alvejantes óticos, agentes quelantes, corantes e essência.

Finalidade e Uso:

Em lavanderias hospitalares, para lavagem de todos os tipos de fibras (naturais e sintéticas), com sujidades pesadas como sangue, fezes, urina, medicamentos, suor e etc. Nas lavanderias Comerciais e Hoteleiras, para lavagem de roupas de algodão, poliéster e fibras mistas, com sujidades leves e pesadas, tais como: óleo, graxa, gordura de origem animal e vegetal, sujidades pigmentares, sucos, chás, café e etc.

Especificação Técnica:

Aspecto: Pó Solto e Granulado.

Cor: Azul

Odor: Característico Floral

Densidade Aparente: (550 - 650) g/L

pH Solução á 1%: 11,5 – 12,5

Sólidos Totais: 98%

Modo de Usar:

Lavagem: 5 a 8 gramas de LAUNDRIN WASH L por Kg de roupa seca, em relação de banho 1:4 - roupa/solução. Submeter a lavagem durante 10 a 15 minutos.

Embalagem:

- Saco plástico de polietileno, contendo 20Kg do Produto.

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº 25351.672768/2013-53 Autorização – M/S: 3.02186-1

Precauções de Uso:

PRECAUÇÕES E CUIDADOS EM CASO DE ACIDENTE: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Não ingerir. Evite inação ou aspiração e contato com os olhos. Evite contato prolongado com a pele. Depois de utilizar este produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilizar a embalagem vazia para outros fins.

CEATOX (Centro de Atendimento Toxicológico) - 0800-7713733

Rua Bahia, 71 - Cep 09941-740 – Diadema – Fone: (11) 4075-6450

e-mail: vendas@insertq.com.br – site: www.insertq.com.br

LAUNDRIN WASH



Soluções em Higiene e Limpeza

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

Detalhes do Produto

Produto	LAUNDRIN CHLOR ALVEJANTE CLORADO
Categoria	ALVEJANTE
Empresa	01.483.645/0001-95 - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA
Processo	25351.130544/2005-69
Data da Notificação	19/04/2005
Situação do Produto	ATIVO
Local de fabricação	CNPJ - 01.483.645/0001-95 Razão Social - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA Município - DIADEMA UF - SP País - BRASIL Tipo de Fabricante - Nacional
Forma Física	PO SECO
Prazo Validade	12/05/2035
Venda e Emprego	Não-Profissional
Inflamabilidade em Condições de Ambiente	Não Inflamável
Rótulo	

Apresentação	Versão
BALDE PLASTICO	[SEM NOME]

[Voltar](#)



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 01/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

01- Identificação do Produto / Empresa

Nome Comercial: Laundrin Chlor

Número da Edição: 0001-002

Endereço de contato: Insert Química Industrial Ltda.

Rua Bahia, 71 – Diadema – São Paulo – SP

Brasil - CEP: 09941-740

Tel: 0800-7716-6569 Fax: 011- 4071-6569

Telefone de Emergência: Bombeiros 193

Data da Edição: 27/06/10

02- Composição / Informação sobre os Componentes

Nome Químico: Não se aplica. Mistura de componentes.

Natureza do Produto: Mistura homogênea.

Descrição do Produto: Mistura complexa de ingredientes para detergente institucional

Ingredientes e/ou impurezas que contribuem para o perigo

Nome químico ou genérico de cada componente que contribua para o perigo

Concentração de cada componente que contribua para o perigo

Nome Químico

Limite Tolerância

CAS n^o

Cobais

Ácido Tricloroisocianúrico

Não determinado

1310-73-2

Tripolifosfato de Sódio

525 mg/Kg

7758-29-4

Carbonato de Sódio

Não determinado

497-19-8



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 02/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

03 – Identificação de Perigos

Perigos mais importantes

Produto químico alcalino.

Efeitos do produto:

O contato pode causar irritações aos olhos, à pele e vias respiratórias.

Perigos específicos:

Produto químico alcalino, utilize Equipamentos de Proteção Individual – luvas, óculos, aventais e etc – para o manuseio do produto. ®

04 – Primeiros Socorros

Medidas de primeiros socorros

Recomendações gerais: Retirar imediatamente as roupas sujas ou embebidas.

Contato com a pele: Lavar com água corrente em abundância.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água corrente em abundância, durante 15 minutos. Procurar atendimento médico.

Ingestão: Lavar e ingerir água. Não provocar vômitos. Procurar atendimento médico. Entrar em contato com o **Centro de Informações Toxicológicas, Fone: 0800-148110.**

Inalação: Não é provável que ocorra. Em caso de exposição: lavar ligeiramente com água limpa o nariz e a boca. Transportar para ar fresco, em repouso na posição vertical. Procurar assistência médica.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 03/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

05 – Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção adequados: Produto químico não inflamável.

Meios de extinção impróprios: Produto químico não inflamável.

Perigos especiais de Exposição: Não inflamável. Não alimenta combustão se envolvido em incêndio.

Produtos com risco de decomposição: Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

Equipamentos de proteção: Conjunto de combate a incêndio especial e apropriado ao evento, capacete com viseira de policarbonato, botas de borracha especiais com bico de aço, luvas e elmos retardantes de chama especiais.

Outras informações: A água borrifada pode não ser eficaz, a não ser que seja utilizada por bombeiro experiente.

06 – Medidas em caso de derrame acidental

Precauções pessoais: Evitar contato com a pele e olhos. Utilizar Equipamento de Proteção Individual.

Remoção de fontes de ignição: Produto químico não inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de produto líquido.

Precauções para com o meio ambiente: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com a Lei Ambiental vigente.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 04/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

Métodos de limpeza: Maior derramamento – circunvale com material inerte. Recolher o quanto possível em um recipiente limpo para, preferivelmente usar de novo ou eliminar de acordo com a regulamentação. Misturar o restante com areia seca ou serragem e depois remover com varredura. Pequenas quantidades podem ser lavadas com água em abundância para os escoadouros.

Disposição: De acordo com normas locais.

Outras informações: Para proteção pessoal, veja seção 8. ®

07 – Manuseio e Armazenamento

Manuseio: Utilizar os EPIs necessários (luvas de PVC, bota com biqueira de aço, camisa de manga longa, avental de PVC, calça e óculos de proteção). Evitar o contato com a pele e os olhos. Não comer e beber durante o manuseio.

Precaução contra incêndio e explosão: Nenhuma recomendação específica. Produto Químico não inflamável.

Requisitos para armazenamento: Armazene em recipientes fechado à temperatura ambiente. As embalagens devem manter a devida identificação do rótulo original, de modo que o usuário identifique o risco do produto.

Condições de armazenamento adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Condições a evitar (materiais incompatíveis): Não armazenar o produto próximo a produtos Ácidos. Não armazenar próximos a alimentos. Produto incompatível com Ácidos fortes, Alumínio e Cobre.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 05/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

08 – Controle de exposição / Proteção individual

Equipamento de Proteção Individual apropriado.

Controles de Construção: As medidas usadas de precauções para manuseio do produto químico devem ser observadas.

Limite de Exposição: Não foi estabelecido nenhum limite de exposição.

Proteção Pessoal

Respiratório

Utilizar máscaras para proteção quando da utilização do produto em ambientes fechados ou quando da utilização por pulverização. Não é necessário para Ambientes ventilados.

Mãos

Usar luvas tipo PVC ou Látex Nitrílico.

Olhos

Óculos de proteção e/ou viseira.

Pele e corpo

Utilizar avental de PVC ou trevira e bota de borracha.

09 – Propriedades Físico-Químicas

Aparência

Pó homogêneo.

Cor

Branco.

Odor

Característico da base (Cloro)

Temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:

Ponto ou intervalo de Ebulição

> 95°C

Ponto ou intervalo de Fusão

Não aplicável

Ponto de inflamação

Produto químico não inflamável

Inflamabilidade

Não aplicável

Temperatura de auto-ignição

Produto químico não inflamável

Propriedades explosivas

Não determinada



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 06/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

Limites de Explosão

Não determinada

Propriedades de oxidação

Nenhuma conhecida

Pressão de Vapor

Não determinado

Densidade Aparente

(900,0 – 1100,0) g/L

Solubilidade em Água

Solúvel

Solubilidade em outros

Solúvel em Propileno Glicol

pH (sol. 1%)

9,5 – 10,5

Coefficiente n-octanol/água

Não determinado

Densidade relativa do Vapor

Não determinado

Viscosidade (25°C)

10 – Estabilidade e Reatividade

Estabilidade

Estável. Nenhuma decomposição se for armazenado e manuseado apropriadamente.

Condições à evitar

Não deve ser usado em combinação com produtos Ácidos.

Materiais à evitar

Agentes oxidantes, Ácidos fortes, superfície de Alumínio e Cobre.

Produtos perigosos em

Decomposição

Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 07/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

11 – Informações Toxicológicas

Nome Mistura de ingredientes alcalinos.

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade Aguda

Não especificado

Efeitos locais

Não especificado

Sensibilização

Produto químico alcalino, podendo provocar irritações à pele, olhos e vias respiratórias, utilizar Equipamentos de Proteção Individual.

Produto **Laundrin Chlor** foi desenvolvido para uso Institucional, para ser empregado por pessoas profissionais, conforme sua específica finalidade e uso. Portanto, como preconizado pela pelo instrumento de Lei 6.514 de 22 de dezembro de 1977, e com as Normas Regulamentadoras NR-6 do Capítulo V do Título II, da Consolidação das Leis do Trabalho, relativas a Segurança e Medicina do Trabalho, aprovadas pela portaria 3214 de 08 junho de 1978 do Ministério do Trabalho, fica estabelecido que, quando do manuseio e utilização do produto e suas soluções, o usuário deve utilizar os Equipamentos de Proteção Individuais (E.P.I.)

12 – Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto no meio ambiente

Contém tenso-ativos biodegradáveis.

Bioacumulação

Não esperado devido ao baixo valor do log Pow.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 08/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

13 – Considerações sobre Tratamento e Disposição

Métodos de Tratamento e Disposição:

Disposição de acordo com as Regulamentações Federais, Estaduais e Locais.

Produto:

Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.

Restos de Produtos:

Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.

Embalagens usadas:

Encaminhar para Incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para Empresas especializadas e autoridades na reutilização.

Classe de Resíduos

Resíduos perigosos conforme a Diretiva 91/689/CEE do Conselho, de 12 de dezembro de 1991, relativa a resíduos perigosos.

14 – Informações sobre o Transporte

Regulamentações nacionais e internacionais terrestres, marítima e aérea.

Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a Legislação de Transporte de Produtos Perigosos vigentes. Produto Químico Corrosivo.

Número da ONU: 2468

Classe de Risco: Oxidante

Número de Risco: 5.1

Não se trata de um produto explosivo



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01043/05
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 09/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: junho/2010
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Produto: Laundrin Chlor
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

15 – Regulamentações

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas nos Dizeres de Rotulagem

Produto alcalino. **Perigo: Causa queimaduras graves. Contém ingrediente fortemente alcalino (Carbonato de Sódio).** Usar **E.P.I.s** – luvas, botas, óculos de segurança. Não deve entrar em contato com superfícies de Alumínio e/ou Cobre. Em contato com os olhos, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se em contato com a pele, retirar as roupas contaminadas e lavar com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações: 0800-148110, ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto.

Etiquetagem conforme as diretrizes da CE

Nenhum – CE

Símbolo (s)

Frase(s) Risco

R41: Risco grave de lesões oculares

Frase(s) Segurança

S26: Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água e consultar um especialista.
S36/37/39: Usar vestuário de proteção, luvas e equipamento protetor para a vista / face adequados.

Diretivas EU

Ficha de Segurança conforme a 93/112/CEE.

Classificação de Risco da água

WGK: 1 (Alemanha)

Outras informações

ELINCS: 414-420-0



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01043/05

Página: 10/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Chlor

16 – Outras informações

Referências Bibliográficas:

Livro: Dangerous Properties of Industrial Materials

Edição: Quinta

Autor: N. Irving Sax

Metodologias Analíticas Realizadas pelo Laboratório de Garantia de Qualidade da Insert Química Industrial Ltda.

Site de Consulta de CAS Number: www.chemfinder.com

Normatizações do Ministério da Saúde – Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA): www.anvisa.com.br

Consulte o Rótulo do produto quanto as instruções de uso.

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº: 25351.130544/2005-69

Este documento refere-se ao produto mencionado acima e não é necessariamente válido se o referido produto for usado com outros produtos ou em qualquer processo. As instruções são corretas e completas ao nível do nosso melhor conhecimento atual e são dadas de boa fé mais sem garantia. Fica sobre a própria responsabilidade do usuário assegurar-se de que as informações são apropriadas para o seu uso especial deste produto.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

LAUNDRIN CHLOR

Alvejante e Germicida

PRODUTO CONCENTRADO PARA ALVEJAMENTO

- Ø Concentrado poder químico de alvejamento e desinfecção;
- Ø Age de modo gradual e controlado, removendo os diversos tipos de manchas, sem prejudicar as fibras dos tecidos;
- Ø Especialmente formulado para utilização em qualquer tipo de água, tanto duras como ferruginosas;
- Ø Efetivo frente a todos os tipos de sujidades oxidáveis;
- Ø Extraordinário e inigualável efeito de branqueamento químico sobre os substratos têxteis;
- Ø Associação de agentes sequestrantes, quelantes e alcalinizantes, permitindo sua econômica utilização;
- Ø Apresenta a melhor relação custo/benefício do mercado. ®

Composição:

Composto orgânico Clorado, associação de agentes sequestrantes, quelantes e alcalinizantes.

Finalidade e Uso:

Em lavanderias Hospitalares, Comerciais, Hoteleiras e Industriais, para o alvejamento de todos os tipos de fibras têxteis (naturais e/ou sintéticas), com sujidades leves e pesadas.

Especificação Técnica:

Aspecto: pó solto granulado

Densidade aparente: (1000-1100)g/l

Cor: branco

pH (sol. 1%): 10-10,6

Odor: característico

Modo de Usar:

Alvejamento: 4 a 6 gramas de LAUNDRIN CHLOR por Kg de roupa seca. O produto LAUNDRIN CHLOR deve ser adicionado ao ciclo de lavagem ou ao ciclo específico de alvejamento, com água fria ou na temperatura de 50C, em nível baixo de água. Submeter a ação do produto LAUNDRIN CHLOR de 10 a 15 minutos.

Embalagem:

* Barrica cilíndrica de papel Kraft, com saco plástico interno de Polietileno, contendo 20Kg de LAUNDRIN CHLOR

* Balde plástico de Polietileno de alta densidade, com saco plástico interno de Polietileno, contendo 20Kg de LAUNDRIN CHLOR.

Autorização - M/S: 3.02186-1

Precauções de Uso:

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de ingestão, beba vagarosamente água ou leite em abundância e recorra aos cuidados médicos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Persistindo a irritação, consulte um médico. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

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

Detalhes do Produto

Produto	LAUNDRIN SOUR NEUTRALIZADOR DE RESÍDUO ALCALINO
Categoria	NEUTRALIZADOR DE RESÍDUO ALCALINO
Empresa	01.483.645/0001-95 - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA
Processo	25351.077483/2005-02
Data da Notificação	08/03/2005
Situação do Produto	ATIVO
Local de fabricação	CNPJ - 01.483.645/0001-95 Razão Social - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA Município - DIADEMA UF - SP País - BRASIL Tipo de Fabricante - Nacional
Forma Física	PO SECO
Prazo Validade	18/03/2035
Venda e Emprego	Não-Profissional
Inflamabilidade em Condições de Ambiente	Não Inflamável
Rótulo	

Apresentação	Versão
BALDE PLASTICO	[SEM NOME]
SACO PLASTICO + ACONDICIONAMENTO NAO PREVISTO NA TABELA	[SEM NOME]



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01044/05 Página: 01/10 Alteração: junho/2010 Produto: Laundrin Sour
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

01- Identificação do Produto / Empresa

Nome Comercial: Laundrin Sour

Número da Edição: 0001-002

Endereço de contato: Insert Química Industrial Ltda.
Rua Bahia, 71 – Diadema – São Paulo – SP
Brasil - CEP: 09941-740
Tel: 0800-7716-6569 Fax: 011- 4071-6569

Telefone de Emergência: Bombeiros 193

Data da Edição: 27/06/10

02- Composição / Informação sobre os Componentes

Nome Químico: Não se aplica. Mistura de componentes.
 Natureza do Produto: Mistura homogênea.
 Descrição do Produto: Mistura complexa de ingredientes para detergente institucional

Ingredientes e/ou impurezas que contribuem para o perigo

Nome químico ou genérico de cada componente que contribua para o perigo

Concentração de cada componente que contribua para o perigo

Nome Químico

Limite Tolerância

CAS n^o

Cobais

Metabissulfito de Sódio

Não determinado

26027-38-3



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01044/05

Página: 02/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Sour

03 – Identificação de Perigos

Perigos mais importantes

Produto químico ácido.

Efeitos do produto:

O contato pode causar irritações aos olhos, à pele e vias respiratórias.

Perigos específicos:

Produto químico alcalino, utilize Equipamentos de Proteção Individual – luvas, óculos, aventais e etc – para o manuseio do produto.

04 – Primeiros Socorros

Medidas de primeiros socorros

Recomendações gerais: Retirar imediatamente as roupas sujas ou embebidas.

Contato com a pele: Lavar com água corrente em abundância.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água corrente em abundância, durante 15 minutos. Procurar atendimento médico.

Ingestão: Lavar e ingerir água. Não provocar vômitos. Procurar atendimento médico. Entrar em contato com o **Centro de Informações Toxicológicas, Fone: 0800-148110.**

Inalação: Não é provável que ocorra. Em caso de exposição: lavar ligeiramente com água limpa o nariz e a boca. Transportar para ar fresco, em repouso na posição vertical. Procurar assistência médica.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01044/05

Página: 03/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Sour

05 – Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção adequados: Produto químico não inflamável.

Meios de extinção impróprios: Produto químico não inflamável.

Perigos especiais de Exposição: Não inflamável. Não alimenta combustão se envolvido em incêndio.

Produtos com risco de decomposição: Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

Equipamentos de proteção: Conjunto de combate a incêndio especial e apropriado ao evento, capacete com viseira de policarbonato, botas de borracha especiais com bico de aço, luvas e elmos retardantes de chama especiais.

Outras informações: A água borrifada pode não ser eficaz, a não ser que seja utilizada por bombeiro experiente.

06 – Medidas em caso de derrame acidental

Precauções pessoais: Evitar contato com a pele e olhos. Utilizar Equipamento de Proteção Individual.

Remoção de fontes de ignição: Produto químico não inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de produto líquido.

Precauções para com o meio ambiente: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com a Lei Ambiental vigente.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01044/05

Página: 04/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Sour

Métodos de limpeza: Maior derramamento – circunvale com material inerte. Recolher o quanto possível em um recipiente limpo para, preferivelmente usar de novo ou eliminar de acordo com a regulamentação. Misturar o restante com areia seca ou serragem e depois remover com varredura. Pequenas quantidades podem ser lavadas com água em abundância para os escoadouros.

Disposição: De acordo com normas locais.

Outras informações: Para proteção pessoal, veja seção 8.

07 – Manuseio e Armazenamento

Manuseio: Utilizar os EPIs necessários (luvas de PVC, bota com biqueira de aço, camisa de manga longa, avental de PVC, calça e óculos de proteção). Evitar o contato com a pele e os olhos. Não comer e beber durante o manuseio.

Precaução contra incêndio e explosão: Nenhuma recomendação específica. Produto Químico não inflamável.

Requisitos para armazenamento: Armazene em recipientes fechado à temperatura ambiente. As embalagens devem manter a devida identificação do rótulo original, de modo que o usuário identifique o risco do produto.

Condições de armazenamento adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Condições a evitar (materiais incompatíveis): Não armazenar o produto próximo a produtos Ácidos. Não armazenar próximos a alimentos. Produto incompatível com Ácidos fortes, Alumínio e Cobre.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01044/03

Página: 05/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Sour

08 – Controle de exposição / Proteção individual

Equipamento de Proteção Individual apropriado.

Controles de Construção: As medidas usadas de precauções para manuseio do produto químico devem ser observadas.

Limite de Exposição: Não foi estabelecido nenhum limite de exposição.

Proteção Pessoal

Respiratório

Utilizar máscaras para proteção quando da utilização do produto em ambientes fechados ou quando da utilização por pulverização. Não é necessário para Ambientes ventilados.

Mãos

Usar luvas tipo PVC ou Látex Nitrílico.

Olhos

Óculos de proteção e/ou viseira.

Pele e corpo

Utilizar avental de PVC ou trevira e bota de borracha.

09 – Propriedades Físico-Químicas

Aparência

Pó homogêneo.

Cor

Branco.

Odor

Característico da base (Enxofre)

Temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:

Ponto ou intervalo de Ebulição

> 95°C

Ponto ou intervalo de Fusão

Não aplicável

Ponto de inflamação

Produto químico não inflamável

Inflamabilidade

Não aplicável

Temperatura de auto-ignição

Produto químico não inflamável

Propriedades explosivas

Não determinada



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01044/05 Página: 06/10 Alteração: junho/2010 Produto: Laundrin Sour
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Limites de Explosão	Não determinada
Propriedades de oxidação	Nenhuma conhecida
Pressão de Vapor	Não determinado
Densidade Aparente	(900,0 – 1100,0) g/L
Solubilidade em Água	Solúvel
Solubilidade em outros	Solúvel em Propileno Glicol
pH (sol. 1%)	3,5 – 4,5
Coefficiente n-octanol/água	Não determinado
Densidade relativa do Vapor	Não determinado
Viscosidade (25°C)	

10 – Estabilidade e Reatividade

Estabilidade	Estável. Nenhuma decomposição se for armazenado e manuseado apropriadamente.
Condições à evitar	Não deve ser usado em combinação com produtos Ácidos.
Materiais à evitar	Agentes oxidantes, Ácidos fortes, superfície de Alumínio e Cobre.
Produtos perigosos em Decomposição	A decomposição do produto Laundrin Sour poderá acarretar formação de gás de Enxofre.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01044/05 Página: 07/10 Alteração: junho/2010 Produto: Laundrin Sour
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

11 – Informações Toxicológicas

Nome Mistura de ingredientes sólidos ácidos.

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade Aguda	Não especificado
Efeitos locais	Não especificado
Sensibilização	Produto químico alcalino, podendo provocar irritações à pele, olhos e vias respiratórias, utilizar Equipamentos de Proteção Individual.

Produto **Laundrin Sour** foi desenvolvido para uso Institucional, para ser empregado por pessoas profissionais, conforme sua específica finalidade e uso. Portanto, como preconizado pela pelo instrumento de Lei 6.514 de 22 de dezembro de 1977, e com as Normas Regulamentadoras NR-6 do Capítulo V do Título II, da Consolidação das Leis do Trabalho, relativas a Segurança e Medicina do Trabalho, aprovadas pela portaria 3214 de 08 junho de 1978 do Ministério do Trabalho, fica estabelecido que, quando do manuseio e utilização do produto e suas soluções, o usuário deve utilizar os Equipamentos de Proteção Individuais (E.P.I.)

12 – Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto no meio ambiente

Na decomposição do produto **Laundrin Sour** ocorre a liberação de componentes ácidos.

Bioacumulação Não esperado devido ao baixo valor do log Pow.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01044/05 Página: 08/10 Alteração: junho/2010 Produto: Laundrin Sour
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

13 – Considerações sobre Tratamento e Disposição

Métodos de Tratamento e Disposição:	Disposição de acordo com as Regulamentações Federais, Estaduais e Locais.
Produto:	Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.
Restos de Produtos:	Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.
Embalagens usadas:	Encaminhar para Incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para Empresas especializadas e autoridades na reutilização.
Classe de Resíduos	Resíduos perigosos conforme a Diretiva 91/689/CEE do Conselho, de 12 de dezembro de 1991, relativa a resíduos perigosos.

14 – Informações sobre o Transporte

Regulamentações nacionais e internacionais terrestres, marítima e aérea.

Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a Legislação de Transporte de Produtos Perigosos vigentes. Produto Químico Corrosivo.

Número da ONU: 2674

Classe de Risco: 6.1

Número de Risco:

Não se trata de um produto explosivo



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 010444/05 Página: 09/10 Alteração: junho/2010 Produto: Laundrin Sour
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

15 – Regulamentações

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas nos Dizeres de Rotulagem

Produto ácido. **Perigo: Tóxico moderado.** Usar **E.P.Is** – luvas, botas, óculos de segurança. Em contato com os olhos, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se em contato com a pele, retirar as roupas contaminadas e lavar com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações: 0800-148110, ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto.

Etiquetagem conforme as diretrizes da CE

Nenhum – CE

Símbolo (s)

Frase(s) Risco

R41: Risco grave de lesões oculares

Frase(s) Segurança

S26: Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água e consultar um especialista.

S36/37/39: Usar vestuário de proteção, luvas e equipamento protetor para a vista / face adequados.

Diretivas EU

Ficha de Segurança conforme a 93/112/CEE.

Classificação de Risco da água

WGK: 1 (Alemanha)

Outras informações

ELINCS: 414-420-0



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01044/05

Página: 10/10

Alteração: junho/2010

Produto: Laundrin Sour

16 – Outras informações

Referências Bibliográficas:

Livro: Dangerous Properties of Industrial Materials

Edição: Quinta

Autor: N. Irving Sax

Metodologias Analíticas Realizadas pelo Laboratório de Garantia de Qualidade da Insert Química Industrial Ltda.

Site de Consulta de CAS Number: www.chemfinder.com

Normatizações do Ministério da Saúde – Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA): www.anvisa.com.br

Consulte o Rótulo do produto quanto as instruções de uso.

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº: 25351.077483/2005-02

Este documento refere-se ao produto mencionado acima e não é necessariamente válido se o referido produto for usado com outros produtos ou em qualquer processo. As instruções são corretas e completas ao nível do nosso melhor conhecimento atual e são dadas de boa fé mais sem garantia. Fica sobre a própria responsabilidade do usuário assegurar-se de que as informações são apropriadas para o seu uso especial deste produto.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

LAUNDRIN SOUR

Neutralizador de Alcalinidade e Cloro
PRODUTO CONCENTRADO PARA NEUTRALIZAÇÃO

- Ø Elevado poder de neutralização de alcalinidade e Cloro residuais;
- Ø Age de modo gradual e controlado, sem prejudicar as fibras do tecido;
- Ø Especialmente formulado para utilização em qualquer tipo de água, tanto dura como ferruginosa;
- Ø Reduz a quantidade de enxágües finais, proporcionando economia de água, mão de obra, energia e tempo;
- Ø Aumenta a vida útil dos tecidos ao eliminar resíduos alcalinos e de Cloro;
- Ø Age como auxiliar na remoção de manchas, que não foram removidas pelo processo convencional de lavagem, e são susceptíveis ao meio redutor gerado pelo produto;
- Ø Apresenta a melhor relação custo/benefício do mercado.

Composição:

Agentes redutor anti-cloro, agentes acidulantes e agentes sequestrantes.

Finalidade e Uso:

Em lavanderias Hospitalares, Comerciais, Hoteleiras e Industriais, para a neutralização de resíduos de agentes de alvejamento químico e alcalinos, em todos os tipos de fibras têxteis (naturais e sintéticas).

Especificação Técnica:

Aspecto: pó solto Capacidade Neutralização de Cloro: 280 mg Cl/g de Insour
Cor: branco Capacidade Neutralização de NaOH: 470 mg NaOH/g de Insour
Odor: característico ácido Densidade aparente: (1200-1300)g/L
pH (sol. 1%): 2,0-3,0

Modo de Usar:

Neutralização: 1 a 2 gramas de LAUNDRIN SOUR por Kg de roupa seca. O produto LAUNDRIN SOUR deve ser adicionado ao ciclo específico de neutralização, com água fria, em nível baixo de água.

Embalagem:

* Barrica cilíndrica de fibra de papel Kraft, com saco plástico interno de Polietileno, contendo 10 ou 20 Kg de LAUNDRIN SOUR.

Autorização/M.S.: 3.02186-1

Precauções de Uso:

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de ingestão, beba vagarosamente água ou leite em abundância e recorra aos cuidados médicos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Persistindo a irritação, consulte um médico. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

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

Detalhes do Produto

Produto	LAUDRIN SOFT
Categoria	AMACIANTE DE TECIDOS E ROUPAS
Empresa	01.483.645/0001-95 - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA
Processo	25351.707703/2014-17
Data da Notificação	19/11/2014
Situação do Produto	ATIVO
Local de fabricação	CNPJ - 01.483.645/0001-95 Razão Social - INSERT QUIMICA INDUSTRIAL LTDA Município - DIADEMA UF - SP País - BRASIL Tipo de Fabricante - Nacional
Forma Física	LIQUIDO
Prazo Validade	19/11/2034
Venda e Emprego	Profissional
Inflamabilidade em Condições de Ambiente	Não Inflamável
Rótulo	Rótulo - 1 de 1

Apresentação	Versão
BOMBONA PLASTICA	ÚNICA

[Voltar](#)



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01047/03 Página: 01/10 Alteração: novembro/2009 Nome do Produto: Laundrin Soft
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

01- Identificação do Produto / Empresa

Nome Comercial: Laundrin Soft **Número da Edição: 0001-002**

Endereço de contato: Insert Química Industrial Ltda.
Rua Bahia, 71 – Diadema – São Paulo – SP
Brasil - CEP: 09941-740
Tel: 0800-7716-6569 Fax: 011- 4071-6569

Telefone de Emergência: Bombeiros 193 **Data da Edição: 27/11/09**

02- Composição / Informação sobre os Componentes

Nome Químico: Não se aplica. Mistura de componentes.
 Natureza do Produto: Mistura homogênea.
 Descrição do Produto: Mistura complexa de ingredientes para detergente institucional

Ingredientes e/ou impurezas que contribuem para o perigo

Nome químico ou genérico de cada componente que contribua para o perigo
Concentração de cada componente que contribua para o perigo

Nome Químico	% em peso	Limite de tolerância	CAS n ^o
--------------	-----------	----------------------	--------------------

O produto não contém ingredientes perigosos em teor igual ou superior a 1,0%.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01047/05

Página: 02/10

Alteração: novembro/2009

Nome do Produto: Laundrin Soft

03 – Identificação de Perigos

Perigos mais importantes

Produto químico neutro.

Efeitos do produto:

O contato pode causar irritações aos olhos, à pele e vias respiratórias.

Perigos específicos:

Produto químico neutro, utilize Equipamentos de Proteção Individual – luvas, óculos, aventais e etc – para o manuseio do produto. ®

04 – Primeiros Socorros

Medidas de primeiros socorros

Recomendações gerais: Retirar imediatamente as roupas sujas ou embebidas.

Contato com a pele: Lavar com água corrente em abundância.

Contato com os olhos: Lavar imediatamente com água corrente em abundância, durante 15 minutos. Procurar atendimento médico.

Ingestão: Lavar e ingerir água. Não provocar vômitos. Procurar atendimento médico. Entrar em contato com o **Centro de Informações Toxicológicas, Fone: 0800-148110.**

Inalação: Não é provável que ocorra. Em caso de exposição: lavar ligeiramente com água limpa o nariz e a boca. Transportar para ar fresco, em repouso na posição vertical. Procurar assistência médica.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01047/05

Página: 03/10

Alteração: novembro/2009

Nome do Produto: Laundrin Soft

05 – Medidas de Combate a Incêndio

Meios de extinção adequados: Produto químico não inflamável.

Meios de extinção impróprios: Produto químico não inflamável.

Perigos especiais de Exposição: Não inflamável. Não alimenta combustão se envolvido em incêndio.

Produtos com risco de decomposição: Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.

Equipamentos de proteção: Conjunto de combate a incêndio especial e apropriado ao evento, capacete com viseira de policarbonato, botas de borracha especiais com bico de aço, luvas e elmos retardantes de chama especiais.

Outras informações: A água borrifada pode não ser eficaz, a não ser que seja utilizada por bombeiro experiente.

06 – Medidas em caso de derrame acidental

Precauções pessoais: Evitar contato com a pele e olhos. Utilizar Equipamento de Proteção Individual.

Remoção de fontes de ignição: Produto químico não inflamável.

Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de produto líquido.

Precauções para com o meio ambiente: Este produto e seu recipiente não deverão ser jogados em lixo comum. Deverão ser dispostos em local autorizado pelo Órgão Ambiental de acordo com a Lei Ambiental vigente.



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda

Rua Bahia, 71 – Vila Oriental

Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740

Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156

e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br

Número FISPQ: 01047/05

Página: 04/10

Alteração: novembro/2009

Nome do Produto: Laundrin Soft

Métodos de limpeza: Maior derramamento – circunvale com material inerte. Recolher o quanto possível em um recipiente limpo para, preferivelmente usar de novo ou eliminar de acordo com a regulamentação. Misturar o restante com areia seca ou serragem e depois remover com varredura. Pequenas quantidades podem ser lavadas com água em abundância para os escoadouros.

Disposição: De acordo com normas locais.

Outras informações: Para proteção pessoal, veja seção 8. ®

07 – Manuseio e Armazenamento

Manuseio: Utilizar os EPIs necessários (luvas de PVC e óculos de proteção). Evitar o contato com os olhos e mucosas. Não comer e beber durante o manuseio.

Precaução contra incêndio e explosão: Nenhuma recomendação específica. Produto Químico não inflamável.

Requisitos para armazenamento: Armazene em recipiente fechado à temperatura ambiente. As embalagens devem manter a devida identificação do rótulo original, de modo que o usuário identifique o risco do produto.

Condições de armazenamento adequadas: Manter fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Condições a evitar (materiais incompatíveis): Não armazenar o produto próximo a outros produtos. Não armazenar próximos a alimentos.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda Rua Bahia, 71 – Vila Oriental Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740 Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156 e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	Número FISPQ: 01047/05 Página: 05/10 Alteração: novembro/2009 Nome do Produto: Laundrin Soft
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

08 – Controle de exposição / Proteção individual

Equipamento de Proteção Individual apropriado.

Controles de Construção: As medidas usadas de precauções para manuseio do produto químico devem ser observadas.

Limite de Exposição: Não foi estabelecido nenhum limite de exposição.

Proteção Pessoal

Respiratório	Nenhuma recomendação específica. Não é necessário para Ambientes ventilados.
Mãos	Usar luvas tipo PVC ou Látex Nitrílico.
Olhos	Óculos de proteção e/ou viseira.
Pele e corpo	Utilizar avental de PVC ou trevira e bota de borracha.

09 – Propriedades Físico-Químicas

Aparência	Líquido homogêneo, opaco.
Cor	Azul.
Odor	Característico Floral

Temperaturas nas quais ocorrem mudanças de estado físico:

Ponto ou intervalo de Ebulição	> 95°C
Ponto ou intervalo de Fusão	Líquido a Temperatura ambiente
Ponto de inflamação	Produto químico não inflamável
Inflamabilidade	Não aplicável
Temperatura de auto-ignição	Produto químico não inflamável
Propriedades explosivas	Não aplicável



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01047/05
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 06/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: novembro/2009
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Laundrin Soft
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

Limites de Explosão	Não determinada
Propriedades de oxidação	Nenhuma conhecida
Pressão de Vapor	Não determinado
Densidade Aparente	(0,960 – 1,040)mg/L
Solubilidade em Água	Solúvel
Solubilidade em outros	Solúvel em Propileno Glicol
pH (sol. 1%)	6,5 – 7,5
Coefficiente n-octanol/água	Não determinado
Densidade relativa do Vapor	Não determinado
Viscosidade (25°C)	(400,0 – 600,0) cPs

10 – Estabilidade e Reatividade

Estabilidade	Estável. Nenhuma decomposição se for armazenado e manuseado apropriadamente.
Condições à evitar	Não deve ser usado em combinação com outros produtos.
Materiais à evitar	Agentes oxidantes, Ácidos e Bases fortes.
Produtos perigosos em Decomposição	Não se conhecem produtos de decomposição tipicamente perigosos.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01047/05
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 07/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: novembro/2009
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Laundrin Soft
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

11 – Informações Toxicológicas

Nome Mistura de ingredientes contendo detergentes catiônicos.

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade Aguda	Não especificado
Efeitos locais	Não especificado
Sensibilização	Produto químico neutro, porém pode provocar irritações aos olhos e pele, utilizar Equipamentos de Proteção Individual.

12 – Informações Ecológicas

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto no meio ambiente

Contém tenso-ativos biodegradáveis. O produto **Insoft** deve ser caracterizado com biodegradável. Todos os ingredientes usados para a elaboração do produto são biodegradáveis, embora apresentem graus de biodegradabilidade distintos. O produto apresenta em sua composição componentes nocivos a flora e fauna aquática, portanto é considerado tóxico, sobretudo na hipótese de haver despejo direto e abundante do produto puro em córregos, rios e lagos.

Bioacumulação Não esperado devido ao baixo valor do log Pow.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01047/05
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 08/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: novembro/2009
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Laundrin Soft
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

13 – Considerações sobre Tratamento e Disposição

Métodos de Tratamento e Disposição:	Disposição de acordo com as Regulamentações Federais, Estaduais e Locais.
Produto:	Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.
Restos de Produtos:	Encaminhar para Estação de Tratamento de Efluentes adequada ou para Incineração.
Embalagens usadas:	Encaminhar para Incineração e não devem ser reutilizadas, encaminhar apenas para Empresas especializadas e autoridades na reutilização.
Classe de Resíduos	Resíduos perigosos conforme a Diretiva 91/689/CEE do Conselho, de 12 de dezembro de 1991, relativa a resíduos perigosos.

14 – Informações sobre o Transporte

Regulamentações nacionais e internacionais terrestres, marítima e aérea.

Os veículos de transportes de produtos perigosos devem estar em conformidade com a Legislação de Transporte de Produtos Perigosos vigentes.

Número da ONU:	Não se aplica
Classe de Risco:	Não se aplica
Número de Risco:	Não se aplica

Não se trata de um produto explosivo



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01047/05
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 09/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: novembro/2009
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Laundrin Soft
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	

15 – Regulamentações

Informações sobre riscos e segurança conforme escritas nos Dizeres de Rotulagem

Se em contato com a pele, retirar as roupas contaminadas e lavar com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito, consulte imediatamente o Centro de Intoxicações: 0800-148110, ou o Serviço de Saúde mais próximo, levando a embalagem ou rótulo do produto.

Etiquetagem conforme as diretrizes da CE

Nenhum – CE

Símbolo (s)

Frase(s) Risco

Frase(s) Segurança

S26: Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água e consultar um especialista.
S36/37/39: Usar vestuário de proteção, luvas e equipamento protetor para a vista / face adequados.

Diretivas EU

Ficha de Segurança conforme a 93/112/CEE.

Classificação de Risco da água

WGK: 1 (Alemanha)

Outras informações

ELINCS: 414-420-0



Insert Química Industrial Ltda.
R. Bahia, 71 – Diadema - SP
www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
Fone: 0800-7716569

FISPQ - FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO QUÍMICO

Insert Química Industrial Ltda	Número FISPQ: 01047/05
Rua Bahia, 71 – Vila Oriental	Página: 10/10
Diadema – São Paulo – CEP: 09941-740	Alteração: novembro/2009
Fone: 011-4071-6569 Fax: 011-4075-1156	Nome do Produto: Laundrin Soft
e-mail: insert@insertq.com.br - site: www.insertq.com.br	
16 – Outras informações	

Referências Bibliográficas:

Livro: Dangerous Properties of Industrial Materials **Edição:** Quinta
Autor: N. Irving Sax

Metodologias Analíticas Realizadas pelo Laboratório de Garantia de Qualidade da Insert Química Industrial Ltda.

Site de Consulta de CAS Number: www.chemfinder.com

Normatizações do Ministério da Saúde – Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA): www.anvisa.com.br

Consulte o Rótulo do produto quanto as instruções de uso.

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº: 25351.675818/2009-78

Este documento refere-se ao produto mencionado acima e não é necessariamente válido se o referido produto for usado com outros produtos ou em qualquer processo. As instruções são corretas e completas ao nível do nosso melhor conhecimento atual e são dadas de boa fé mais sem garantia. Fica sobre a própria responsabilidade do usuário assegurar-se de que as informações são apropriadas para o seu uso especial deste produto.



Insert Química Industrial Ltda.
 R. Bahia, 71 – Diadema - SP
 www.insertq.com.br - e-mail: insert@insertq.com.br
 Fone: 0800-7716569

LAUNDRIN SOFT

Amaciante Catiônico

PRODUTO CONCENTRADO PARA AMACIAMENTO TÊXTIL

- Concentrado poder de amaciamento e lisura;
- Apresenta extraordinário efeito sinérgico entre os diversos agentes ativos de sua formulação;
- Elevada ação anti-estática e efeito anti-mofo residual;
- Perfuma agradavelmente as roupas, deixando fantástico efeito residual;
- Extraordinária substantividade sobre substratos têxteis, facilitando a remoção de água e o ato de passadoria;
- Apresenta a melhor relação custo/benefício do mercado;

Composição

Associação de tensoativos catiônicos, hidrótopos, corantes, essência, conservantes e veículo aquoso.

Finalidade e Uso:

Em lavanderias Hospitalares, Comerciais e Hoteleiras, para o amaciamento de todos os tipos de fibras têxteis (naturais e sintéticas). LAUNDRIN SOFT lubrifica e desembaraça as fibras dos tecidos, conferindo suavidade, conforto e agradabilidade ao tato. Reduz a eletricidade estática dos tecidos (efeito pronunciado em fibras sintéticas), auxiliando no ato de passadoria (passagem a ferro e calandragem) e facilitando a extração da água na centrífuga e reduzindo o tempo de secagem tanto na secadora como em artigos expostos ao tempo.

Especificação Técnica:

Aspecto: líquido consistente	Densidade Aparente: (0,990-1,010) g/mL
Cor: azul	Viscosidade (25C): (300 - 400) cps
Odor: característico floral-frutal	pH (sol. 1%): 5,5-6,5

Modo de Usar:

Lavagem: 4 a 6 gramas de LAUNDRIN SOFT por Kg de roupa seca.

Embalagem:

- * Bombona plástica de polietileno, contendo 20Kg de LAUNDRIN SOFT.
- * Bombona plástica de polietileno, contendo 5Kg de LAUNDRIN SOFT.
- * Bombona plástica de polietileno, contendo 50Kg de LAUNDRIN SOFT.

Produto Saneante Notificado na ANVISA nº 25351.675818/2009-78

Precauções de Uso:

Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em caso de ingestão, beba vagarosamente leite ou água em abundância e recorra aos cuidados médicos. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância. Persistindo a irritação, consulte um médico. Não reutilize a embalagem vazia para outros fins.

Consultas / Saneantes - Produtos Registrados / Saneantes - Produtos Registrados

Detalhe do Produto: MIRAX BG

Nome da Empresa	NOVA RENKO INDUSTRIAL LTDA - EPP		
CNPJ	04.992.697/0001-85	Autorização	3.03.286-3
Nome Comercial	MIRAX BG		
Classe Terapêutica	DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS		
Registro	332860052		
Processo	25351.217529/2018-49		
Vencimento do Registro	10/12/2028		
Situação do Produto	ATIVO		

Rótulo

Visualizar 1º rótulo

Apresentação <input type="checkbox"/> ATIVA	Forma Farmacêutica	Nº Apres.	Data de Publicação
BOMBONA PLASTICA + ACONDICIONAMENTO NAO PREVISTO NA TABELA	LIQUIDO	1	10/12/2018
Validade	24 meses	Registro	3328600520019
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Primária - BOMBONA PLASTICA • Secundária - ACONDICIONAMENTO NAO PREVISTO NA TABELA 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> • NOVA RENKO INDUSTRIAL LTDA - EPP - HORTOLÂNDIA - 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	[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
FRASCO + CAIXA DE PAPELÃO	LIQUIDO	2	10/12/2018
Validade	24 meses	Registro	3328600520027
Princípio Ativo			
Embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Primária - FRASCO • Secundária - CAIXA DE PAPELÃO 		
Local de Fabricação	Fabricantes Nacionais <ul style="list-style-type: none"> • NOVA RENKO INDUSTRIAL LTDA - EPP - HORTOLÂNDIA - 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



MIRAX BG

DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

Descrição:

Desinfetante concentrado que provém da associação sinérgica entre Quaternário de amônio de 5ª geração e Biguanida polimérica (PHMB) estabilizada, mais a adição de tensoativos biodegradáveis, que permitem uma melhor umectação e penetração em superfícies ásperas ou rugosas. Desenvolvido para se obter a máxima performance na destruição de microrganismos na forma vegetativa em hospitais ou em áreas de assistência à saúde. Possui excelente propriedade desinfetante capaz de eliminar microrganismos patogênicos causadores de enfermidades. Apresenta eficiência comprovada agindo contra as bactérias gram negativas e gram positivas como: staphylococcus aureus, salmonella entérica subsp entérica serovar choleraesuis e pseudomonas aeruginosa, conforme RDC nº14/07 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA/MS).

Características do produto:

- Produto concentrado. Requer pequena área de estocagem;
- Não corrosivo para equipamentos;
- Baixa toxicidade e mínimo odor;
- Possui ação antimicrobiana mesmo em presença de água dura e proteínas Possui ação desodorizante;
- Larga compatibilidade com diversos materiais;
- Eficácia antimicrobiana sobre bactérias multirresistentes, fungos e vírus.

Indicação de uso:

Na limpeza e desinfecção de superfícies contaminadas em geral tais como: bancadas ou mesas, macas, mobiliário hospitalar, colchões, grades de cama, balanças, bandejas de medicação, maçanetas, telefones, ventiladores, banheiros, pias, ralos, vasos sanitários, cestos de lixo, pisos e paredes, etc. Equipamentos médicos, desde que a aplicação seja externa (bomba de infusão, monitores, aparelhos de pressão, suporte de soro, comadres, bacias, cubas, cadeiras de banho, etc.).

Pode ser utilizado em diversas áreas dentro do hospital, na desinfecção em:

-Áreas críticas como: Centro Cirúrgico, UTIs, Unidade de Diálise, Unidade de Queimados, Unidade de Isolamento, Área Suja da Lavanderia, CME.

-Áreas semicríticas como: Ambulatórios, Enfermaria e Apartamentos, setor de Triagem.

-E áreas não críticas como: Almoxarifados, Vestiários, áreas administrativas, recepção, etc.

Pode ser utilizado em áreas de assistência à saúde como: clínicas médicas, odontológicas, veterinárias, etc.), laboratórios de análises clínicas, consultórios e ambulatórios.

Modo de Uso:

Produto concentrado, podendo ser diluído antes do uso.

Para desinfecção de superfícies contaminadas com staphylococcus aureus, salmonella entérica subsp entérica serovar choleraesuis e pseudomonas aeruginosa, utilizar na diluição de 1:200 (1 parte do produto para 199 partes de água), ou seja, 5 mL do produto em 1000 mL de água, com o tempo de contato de 10 minutos. Promover o enxágue se necessário.

Na limpeza geral ou higienização de pisos e superfícies laváveis (artigos não críticos), utilizar na proporção de 1 parte do produto para até 299 partes de água (1:300), ou 3,3 mL do produto em 1L de água.

Após a diluição mais apropriada, a limpeza ou desinfecção poderão ser feitas com o auxílio de pulverizador e uma esponja de limpeza, mop, escovão ou rodo seguido de enxágue com água ou remoção do resíduo com um tecido de fibra sintética absorvente.



Todo produto concentrado deve ser diluído somente na hora do uso, utilizando água limpa. Recomenda-se testar uma pequena área antes de usar.

Observação:

- Reage com produtos à base de hipoclorito de sódio, provocando mancha sob a superfície;
- Toda manipulação de material ou superfície contaminada deve ser realizada com o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) adequados.

Dados físico-químicos:

Aparência	Líquido límpido
Cor	Incolor a amarelado
Odor	Característico
pH, a 25°C	9 -10
Porcentagem de ativos, %.	Princípio ativo: Cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amônio / Cloreto de Didecil Dimetil Amonio – 5ª geração – 7,70% e Biguanida polimérica (PHMB) – 3,90%
Densidade, g/mL a 25°C	1,000 -1,020
Inflamabilidade	Não inflamável

Apresentação:

Produto disponível em frascos de 1L e bombonas de 5L e 20L.

Precauções de uso:

PRECAUÇÕES E CUIDADO EM CASO DE ACIDENTE

CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMESTICOS. PERIGO: CAUSA QUEIMADURAS GRAVES. CUIDADO: IRRITANTE PARA OS OLHOS E PELE. NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS.

PRECAUÇÕES E CUIDADO EM CASO DE ACIDENTE

Não inale vapores/ aerossóis. Use luvas de proteção/ roupa de proteção apropriada/ botas/ proteção ocular/ proteção facial. Lave as mãos cuidadosamente após manuseio.

EM CASO DE INGESTÃO: Lave a boca. **NÃO** provoque vômito.

EM CASO DE CONTATO COM A PELE (ou o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Lave a pele com água/ tome um banho. Lave a roupa contaminada antes de utiliza-la novamente.

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS Lave cuidadosamente com água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as, se for fácil. Continue enxaguando.

EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e em uma posição que não dificulte a respiração.

Sempre que possível, em caso de acidentes, leve o rótulo ou embalagem do produto.

Não misture com água na embalagem original.

Nunca reutilize a embalagem vazia para outros fins.

Cuidados de conservação:

Este produto deve ser mantido em sua embalagem original e fechado. Conserve o produto em local seco ao abrigo do sol. Não utilize a embalagem vazia para outros fins. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados como medida antes de reutilizá-los.

 Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725	FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 1 de 8
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

▪ **NOME DO PRODUTO:**

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

▪ **PRINCIPAL USO:**

Desinfetante para área de assistência à saúde.

▪ **NOME DA EMPRESA:**

NOVA RENKO INDÚSTRIA LTDA.
 Rua Miguel Gimenes Alves, 630 - Jd. Sta. Izabel
 Hortolândia - SP - CEP: 13.185-490.

▪ **TELEFONE DA EMPRESA**

SAC: 11 3385 0073

e-mail: sac@renko.com.br

Home Page: www.renko.com.br

▪ **TELEFONE DE EMERGÊNCIA:**

Fone: (19)3521-7555 e 3521-6700
 CCI Centro de controle de intoxicações/UNICAMP
 Disque intoxicação: 0800 722 6001

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

▪ **CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO QUÍMICO OU MISTURA:**

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO	CATEGORIA
LESÕES OCULARES GRAVES/IRRITAÇÃO OCULAR	2A
CORROSIVO/IRRITANTE A PELE	2

▪ **OUTROS PERIGOS QUE NÃO RESULTAM EM UMA CLASSIFICAÇÃO:**

Não aplicável.

▪ **ELEMENTOS APROPRIADOS DA ROTULAGEM GHS**

PALAVRA DE ADVERTÊNCIA:
 ATENÇÃO!

SÍMBOLOS

Símbolo de exclamação

PICTOGRAMAS



FRASES DE PERIGO:

H319 Provoca irritação ocular grave.
 H315 Provoca irritação à pele.

FRASES DE PRECAUÇÃO:

Geral:

P101 Mantenha fora do alcance das crianças

Prevenção:

P234 Conserve somente no recipiente original.

Resposta:

P305 + P351 + P338 EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS: Enxágue cuidadosamente com a água durante vários minutos. No caso de uso de lentes de contato, remova-as se for fácil e continue enxaguando.
 P301 + P330 + P331 EM CASO DE INGESTÃO: Enxague a boca. NÃO provoque vômito.

 Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725	FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 2 de 8
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

Armazenamento:

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

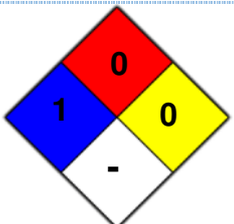
Descarte:

P501 Descarte o conteúdo/recipiente conforme a legislação local aplicável após a caracterização e classificação do resíduo de acordo com as normas vigentes.

Outros Perigos:

Pode causar queimadura química gastrointestinal

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO QUÍMICO:

	<p>Risco de Vida</p> <p>4. Mortal 3. Extremamente Perigoso 2. Perigoso 1. Pequeno Risco 0. Material Normal</p> <p>Risco Específico</p> <p>Oxidante OXY Ácido ACID Alcalis ALK Corrosivo COR Não use água W Radioativo ☸</p>	<p>Temperatura de Fulgor (temperatura de inflamação)</p> <p>4. Abaixo de 22°C 3. Abaixo de 38°C 2. Abaixo de 94°C 1. Acima de 94° 0. Não inflamável</p> <p>Reação</p> <p>4. Pode detonar 3. Choque e calor podem detonar 2. Reação química violenta 1. Instável com calor 0. Estável</p>								
<table border="1"> <tr><td>SAÚDE:</td><td>1</td></tr> <tr><td>INFLAMABILIDADE:</td><td>0</td></tr> <tr><td>INSTABILIDADE:</td><td>0</td></tr> <tr><td>ESPECÍFICO:</td><td>-</td></tr> </table>	SAÚDE:	1	INFLAMABILIDADE:	0	INSTABILIDADE:	0	ESPECÍFICO:	-		
SAÚDE:	1									
INFLAMABILIDADE:	0									
INSTABILIDADE:	0									
ESPECÍFICO:	-									

Sistema de classificação utilizado:

National Fire Protection Association: NFPA 704.

VERMELHO - INFLAMABILIDADE, riscos:

4-Gases inflamáveis, líquidos muito voláteis, materiais pirotécnicos
3-Produtos que entram em ignição a temperatura ambiente
2-Produtos que entram em ignição quando aquecidos moderadamente
1-Produtos que precisam ser aquecidos para entrar em ignição
0-Produtos que não queimam

AMARELO - REATIVIDADE, riscos:

4-Capaz de detonação ou decomposição com explosão a temperatura ambiente
3-Capaz de detonação ou decomposição com explosão quando exposto a fonte de energia severa
2-Reação química violenta possível quando exposto a temperaturas e/ou pressões elevadas
1-Normalmente estável, porém pode se tornar instável quando aquecido
0-Normalmente estável

AZUL - PERIGO PARA A SAÚDE, riscos:

4-Produto letal
3-Produto severamente perigoso
2-Produto moderadamente perigoso
1-Produto levemente perigoso
0-Produto não perigoso ou de risco mínimo

BRANCO - RISCOS ESPECIAIS, riscos:

OXY - Oxidante forte
ACID - Ácido forte
ALK - Alcalino forte
W - Evite o uso de água

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES

TIPO DE PRODUTO:

Mistura

NATUREZA QUÍMICA:

Desinfetante/Biocida

INGREDIENTES OU IMPUREZAS QUE CONTRIBUAM PARA O PERIGO

NOME QUÍMICO OU GENÉRICO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO

CONCENTRAÇÃO OU FAIXA DE CONCENTRAÇÃO DE CADA INGREDIENTE QUE CONTRIBUA PARA O PERIGO

NOME QUÍMICO	% EM PESO	NÚMERO CAS
CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO / CLORETO DE DIDECL DIMETIL AMONIO – 5ª GERAÇÃO	4,0 – 5,0	85409-22-9
BIGUANIDA POLIMÉRICA (PHMB)	18,0 -20,0	27083-27-8
TENSOATIVO NÃO IONICO	1,0 – 2,0	SEGREDO COMERCIAL

 <p>Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br</p>	<p>FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725</p>	<p>FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 3 de 8</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

▪ **INALAÇÃO:**

Não se espera reações adversas nas diluições recomendadas, porém, caso haja mal estar, remover a vítima para local fresco e ventilado. Procurar um médico, levando o rótulo do produto sempre que possível.

▪ **CONTATO COM A PELE, EM GRANDES PROPORÇÕES:**

Remover roupas contaminadas. Lavar com água corrente abundante por 15 minutos (mínimo). Chamar/encaminhar ao médico se necessário, levando o rótulo do produto sempre que possível.

▪ **CONTATO COM OS OLHOS:**

Lavar os olhos com água em abundância por 15 minutos, mantendo as pálpebras abertas, movimentando bem o olho. Procurar um oftalmologista imediatamente, levando o rótulo do produto sempre que possível.

▪ **INGESTÃO:**

Se ingerido, não provoque o vômito. Faça a diluição imediatamente, fornecendo à vítima grandes quantidades de água. Caso ocorra vômito espontâneo, forneça água adicional e mantenha a vítima em local arejado. Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

▪ **SINTOMAS E EFEITOS MAIS IMPORTANTES, AGUDOS OU TARDIOS:**

Ver na Seção 11 as informações sobre os efeitos toxicológicos

▪ **NOTAS PARA O MÉDICO:**

Não aplicável

5. MEDIDAS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

▪ **MEIOS DE EXTINÇÃO APROPRIADOS:**

Produto não inflamável.

▪ **MEIOS DE EXTINÇÃO NÃO APROPRIADOS:**

Não aplicável: Produto não inflamável.

▪ **PERIGOS ESPECÍFICOS DA SUBSTÂNCIA OU MISTURA:**

Nenhum inerente a este produto.

▪ **MEDIDAS DE PROTEÇÃO DA EQUIPE DE COMBATE A INCÊNDIO:**

Não são previstos perigos de incêndio ou explosão fora do comum

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO /VAZAMENTO

▪ **PRECAUÇÕES PESSOAIS, EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO E PROCEDIMENTOS DE EMERGÊNCIA:**

Ventile a área com ar fresco. Para grandes vazamentos ou vazamentos em espaços confinados, proporcione ventilação mecânica ou exaustão para dispersar os vapores. Utilize equipamento de proteção individual conforme descrito nas seções dessa FISPQ.

▪ **PRECAUÇÕES AO MEIO AMBIENTE:**

Evite que o produto derramado atinja cursos d'água e rede de esgoto. Para grandes vazamentos, cubra os drenos e construa diques.

▪ **MÉTODOS E MATERIAIS PARA CONTENÇÃO E LIMPEZA:**

Utilize barreiras naturais ou de contenção de derrame. Adsorva o produto remanescente, com areia seca, terra, vermiculite, ou qualquer outro material inerte absorvente. Para grandes vazamentos, se necessário, obtenha assistência profissional. Para pequenos vazamentos, colete o produto derramado e coloque em recipientes próprios. Coloque o material adsorvido em recipientes apropriados e remova-os para local seguro. Para destinação final, proceder conforme a Seção 13 desta FISPQ. Limpe o resíduo com detergente e água.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

▪ **PRECAUÇÕES PARA MANUSEIO SEGURO:**

Evite o contato com os olhos, a pele ou a roupa. Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. Lave-se cuidadosamente após o manuseio. Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente

▪ **CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO SEGURO, INCLUINDO QUALQUER INCOMPATIBILIDADE**

Armazene em local bem ventilado. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. Mantenha em local fresco. Armazene afastado de materiais oxidantes

 <p>Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br</p>	<p>FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725</p>	<p>FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 4 de 8</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

PARÂMETROS DE CONTROLE

LIMITE DE EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL

Não existem valores de limites de exposição ocupacional para qualquer um dos componentes listados na Seção 3 desta FISPQ.

CONTROLE DE EXPOSIÇÃO:

MEDIDAS DE CONTROLE DE ENGENHARIA:

Quando usado como indicado, não é necessária ventilação especial.

MEDIDAS DE PROTEÇÃO PESSOAL:

PROTEÇÃO DOS OLHOS/FACE:

Óculos de proteção contra respingos.

PROTEÇÃO DA MÃO/PELE E CORPO:

Luvas de PVC ou borracha, avental em PVC.

PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

Sob condições normais, não se espera que exposição aos aerodispersóides seja relevante a ponto de requerer proteção respiratória.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- **ESTADO FÍSICO:** Produto líquido e translúcido a temperatura ambiente, isento de material em suspensão.
- **COR:** Incolor a levemente amarelado
- **ODOR:** Característico
- **pH:** 9,0 – 10,00.
- **TEMPERATURAS ESPECÍFICAS OU FAIXAS DE TEMPERATURA NAS QUAIS OCORREM MUDANÇAS DE ESTADO FÍSICO:**

- | | |
|------------------------------------------|--------------------------------------|
| ▪ PONTO DE EBULIÇÃO: | >89°C |
| ▪ PONTO DE CONGELAMENTO: | -3°C |
| ▪ PONTO DE FULGOR: (Vaso Fechado) | N.A - Produto Químico não Inflamável |
| ▪ PONTO DE FUSÃO: | N.A - Produto Químico não Inflamável |
| ▪ TAXA DE EVAPORAÇÃO: | Não há dados disponíveis |
| ▪ TEMPERATURA DE AUTO-IGNIÇÃO: | N.A - Produto Químico não Inflamável |
| ▪ TEMPERATURA DE DECOMPOSIÇÃO: | Não há dados disponíveis |
| ▪ LIMITES DE EXPLOSIVIDADE: | |
| ✓ LEI: (Inferior): | N.A - Produto Químico não Inflamável |
| ✓ LES: (Superior): | N.A - Produto Químico não Inflamável |
| ▪ DENSIDADE A VAPOR: | N.A - Produto Químico não Inflamável |
| ▪ DENSIDADE (20/4°C): | 1,000 – 1,020 g/ml |
| ▪ COEFICIENTE DE PARTICIPAÇÃO: | Não há dados disponíveis |
| ▪ PORCENTAGEM DE VOLÁTEIS: | <80% |
| ▪ SOLUBILIDADE: | ÁGUA: Totalmente miscível |

OUTROS LÍQUIDOS: Álcoois, éter etílico e acetona.

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

REATIVIDADE

Este material é considerado como não reativo sob condições normais de uso.

ESTABILIDADE QUÍMICA

Estável.

POSSIBILIDADE DE REAÇÕES PERIGOSAS

Não ocorrerá nenhuma polimerização perigosa.

CONDIÇÕES A SEREM EVITADAS

Temperaturas elevadas e fontes de calor.

 Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725	FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 5 de 8
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

▪ MATERIAIS INCOMPATÍVEIS

Agentes redutores, ácidos e agentes oxidantes.

▪ PRODUTOS PERIGOSOS DE DECOMPOSIÇÃO:

Sob fogo decompõe liberando CO e CO₂ e outros compostos desconhecidos.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

A classificação a seguir do produto, baseia-se na Seção 2, se a classificação do ingrediente específico for definida por uma autoridade competente. Os dados toxicológicos dos ingredientes podem não estar refletidos na classificação do material e/ou os sinais e os sintomas de exposição, devido um ingrediente estar abaixo dos valores de corte/limites de concentração para a rotulagem, ou os dados poderão não ser relevantes para o material como um todo.

▪ INFORMAÇÕES DE ACORDO COM AS DIFERENTES VIAS DE EXPOSIÇÃO:

Dados para um produto de composição química similar

▪ TOXICIDADE AGUDA:

CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO	- PELE:	DL50 (dérmica) = DL50 >2.000 mg/kg
CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO	- INGESTÃO:	DL50 (oral) = 500 mg/kg
PRODUTO	- PELE:	DL50 (dérmica, camundongos) = Dado não disponível ou insuficiente para classificação; ETA calculado >5.000 mg/kg
PRODUTO	- INGESTÃO:	DL50 (oral, coelhos) = Dado não disponível ou insuficiente para classificação; ETA calculado >5.000 mg/kg
BIGUANIDA POLIMÉRICA (PHMB)	- INGESTÃO:	DL50 (oral, ratas) = calculado >2.000 mg/kg

ETA = Estimativa de toxicidade aguda

CORROSÃO/IRRITAÇÃO DA PELE:

Irritação dérmica: Sinais/sintomas podem incluir vermelhidão localizada e coceira.

LESÕES OCULARES GRAVES/IRRITAÇÃO OCULAR:

Provoca lacrimação.

SENSIBILIZAÇÃO RESPIRATÓRIA OU DA PELE:

Pode provocar reações alérgicas o contato repetido e prolongado. Irritação do Trato Respiratório: Sinais/sintomas podem incluir tosse ou espirro.

MUTAGENICIDADE EM CÉLULAS GERMINATIVAS:

Não é esperado que o produto apresente mutagenicidade em células germinativas.

CARCINOGENICIDADE:

Não é esperado que o produto apresente carcinogenicidade.

TOXICIDADE À REPRODUÇÃO:

Não é esperado que o produto apresente toxicidade à reprodução.

TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO ÚNICA:

Se ingerido causa queimadura na boca, faringe e abdômen com incidência de vômito e diarreia escura.

TOXICIDADE PARA ÓRGÃOS-ALVO ESPECÍFICOS – EXPOSIÇÃO REPETIDA:

Não é esperado que o produto apresente efeitos.

PERIGO POR ASPIRAÇÃO:

Pode ser nocivo se ingerido, e penetrar nas vias respiratórias podendo causar tosse e cefaléia.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Os dados abaixo podem não ser consistentes com a classificação do produto na Seção 2 se as classificações de um ingrediente específico forem definidas por uma autoridade competente. O impacto ambiental e os dados sobre os efeitos dos ingredientes ou da mistura, podem não estar refletidos nesta seção devido a um ingrediente estar presente abaixo do valor de corte/limite de concentração para a rotulagem, um ingrediente pode não estar disponível para a exposição, ou o dado for considerado não relevante para o material como um todo.

 Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725	FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 6 de 8
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

ECOTOXICIDADE

Perigoso ao ambiente aquático - Agudo

Não disponível

Perigoso ao ambiente aquático – Crônico

Pelos critérios do GHS não é classificado tóxico para os organismos aquáticos - crônico.

Não há dados de ensaios disponíveis para o produto

MATERIAL	CAS#	ORGANISMO	TIPO	EXPOSIÇÃO	TESTE DE PONTO FINAL	RESULTADO DO TESTE
CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO	85409-22-9	Pulga d'água	Compostos Análogos	48 horas	Concentração de Efeito 50%	0,018 mg/l
CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO	85409-22-9	Pulga d'água	Compostos Análogos	21 dias	Concentração de Efeito Não observável.	0,01 mg/l
TENSOATIVO NÃO IONICO	SEGREDO COMERCIAL	Algas Verde	Estimado	72 horas	Concentração de Efeito Não observável.	<0,15 mg/l
TENSOATIVO NÃO IONICO	SEGREDO COMERCIAL	Algas Verde	Estimado	72 horas	Concentração de Efeito 50%	15 mg/l
TENSOATIVO NÃO IONICO	SEGREDO COMERCIAL	Pulga d'água	Estimado	48 horas	Concentração de Efeito 50%	0,74 mg/l
TENSOATIVO NÃO IONICO	SEGREDO COMERCIAL	Pulga d'água	Estimado	21 dias	Concentração de Efeito Não observável.	0,77 mg/l
TENSOATIVO NÃO IONICO	SEGREDO COMERCIAL	Fatheado Minnow	Estimado	96 horas	Concentração Letal 50%	1,3 mg/l
BIGUANIDA POLIMÉRICA (PHMB)	27083-27-8	Truta arco íris	Estimado	96 horas	Concentração Letal 50%	<1mg/l
BIGUANIDA POLIMÉRICA (PHMB)	27083-27-8	Peixe Lua	Estimado	96 horas	Concentração Letal 50%	0,65 - 0,9 mg/l
BIGUANIDA POLIMÉRICA (PHMB)	27083-27-8	Camarão castanho	Estimado	96 horas	Concentração Letal 50%	0,44 mg/l
BIGUANIDA POLIMÉRICA (PHMB)	27083-27-8	Dáfnia	Estimado	48 horas	Concentração de Efeito 50%	0,18 – 0,45mg/l

PERSISTÊNCIA/ DEGRADABILIDADE:

De acordo com o estudo abaixo espera-se que persistência do produto no meio ambiente seja baixa em virtude da biodegradabilidade de seus componentes.

MATERIAL	CAS#	TIPO DE TESTE	DURAÇÃO	TIPO DE ESTUDO	RESULTADO DO TESTE	PROTOCOLO
CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO	85409-22-9	Compostos Análogos Biodegradação	28 dias	Libertação Dióxido de Carbono	72 % peso.	OECD 301B – Mod. Sturm or CO2
TENSOATIVO NÃO IONICO	SEGREDO COMERCIAL	Experimental Biodegradação	28 dias	Dióxido de Carbono Desprendido	100 % peso	OECD 301A – DOC Die Away Test

POTENCIAL BIOACUMULATIVO:

MATERIAL	CAS#	TIPO DE TESTE	DURAÇÃO	TIPO DE ESTUDO	RESULTADO DO TESTE	PROTOCOLO
CLORETO DE ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO	85409-22-9	Laboratório BCF - Outro	60 dias	Fator de Bioacumulação	=95	Outros métodos
TENSOATIVO NÃO IONICO	SEGREDO COMERCIAL	Estimado BCF - Carp.	72 horas	Fator de Bioacumulação	220	Outros métodos

 <p>Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br</p>	<p>FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725</p>	<p>FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 7 de 8</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

OUTROS EFEITOS ADVERSOS:

Não há informações disponíveis

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

▪ MÉTODOS DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

RESÍDUO DO PRODUTO: Deve ser eliminado de acordo com a legislação local. O tratamento e a disposição devem ser avaliados especificamente para cada produto. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais, dentre estas: Resolução CONAMA 005/1993, Lei nº 12.305, de 02 de agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos).

RESTOS DE PRODUTOS: Manter restos do produto em suas embalagens originais e devidamente fechadas. O descarte deve ser realizado conforme o estabelecido para o produto.

EMBALAGEM USADA: Não reutilize embalagens vazias. Estas podem conter restos do produto e devem ser mantidas fechadas e encaminhadas para serem destruídas em local apropriado.

14. INFORMAÇÕES SOBRE O TRANSPORTE

Não classificado como perigoso para o transporte.

As classificações de transporte são fornecidas como um serviço ao cliente. As classificações do transporte são baseadas na formulação do produto, embalagem, políticas e na compreensão das normas vigentes aplicáveis. Esta informação somente se aplica a classificação de transporte e não aos requisitos de embalagem, rotulagem ou marcações.

15. REGULAMENTAÇÕES

REGULAMENTAÇÕES ESPECÍFICAS PARA O PRODUTO QUÍMICO:

Decreto Federal nº 2.657, de 3 de julho de 1998.

Norma ABNT-NBR 14725:2014.

Lei nº 12.305, de 02 de agosto de 2010 (Política Nacional de Resíduos Sólidos).

Decreto nº 7.404, de 23 de dezembro de 2010.

Portaria nº 229, de 24 de maio de 2011 – Altera a Norma Regulamentadora nº 26.

Portaria Nº 1.274, de 25 de agosto de 2003: Produto sujeito a controle e fiscalização do Ministério da Justiça – Departamento de Polícia Federal – MJ/DPF, quando se tratar de importação, exportação e reexportação, sendo indispensável Autorização Prévia de DPF para realização destas operações.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Recomenda-se a cada cliente ou usuário que receber esta FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico) que a avalie cuidadosamente a fim de conhecer todos os perigos associados ao produto. As informações constantes nesta Ficha de Segurança estão baseadas na nossa informação mais atual e melhor opinião sobre o uso e manuseio deste produto em condições normais, contudo, nenhuma garantia expressa ou implícita é dada. As informações aqui apresentadas são pertinentes apenas ao produto em sua embalagem original. Logo, uma vez que as condições de uso do produto não estão sob o controle do Fabricante, é de responsabilidade do usuário determinar as condições necessárias para o uso seguro do mesmo.

LEGENDAS E ABREVIATURAS:

ACGIH – American Conference of Governmental Industrial Hygienists

CAS – Chemical Abstracts Service

CL50 – Concentração letal 50%

DL50 – Dose letal 50%

LT – Limite de Tolerância

NA – Não aplicável

NR – Norma Regulamentadora

TLV - Threshold Limit Value

Elaboração: Nova Renko Industrial Ltda.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

 Nova Renko Indústria Ltda. Rua Miguel Gimenes Alves, 630 Jd. Sta Izabel - Hortolândia, SP - CEP: 13.185-490 Fone/Fax: 19 3809 2028 e-mail: sac@renko.com.br - site: www.renko.com.br	FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO DE ACORDO COM NBR – 14725	FISPQ Nº: 114 Versão: 00/2018 Data Revisão: 04/2020 Página: 8 de 8
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

MIRAX BG – DESINFETANTE HOSPITALAR PARA SUPERFÍCIES FIXAS E ARTIGOS NÃO CRÍTICOS

AMERICAN CONFERENCE OF GOVERNMENTAL INDUSTRIALS HYGIENISTS. TLVs® E BEIs®: baseado na documentação dos limites de exposição ocupacional (TLVs®) para substâncias químicas e agentes físicos & índices biológicos de exposição (BEIs®). Tradução Associação Brasileira de Higiênistas Ocupacional. São Paulo, 2012.

Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS). 4. rev. ed. New York: United Nations, 2011.

MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). *Norma Regulamentadora (NR) n°7*: Programa de controle médico de saúde ocupacional. Brasília, DF. Abr. 2011.

MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO (MTE). *Norma Regulamentadora (NR) n°15*: Atividades e operações insalubres. Brasília, DF. Jan. 2011



Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 57.600.606/0001-85
Razão Social: ADRIANE DISTRIBUIDORA LTDA
Nome Fantasia:
Situação do Fornecedor: **Credenciado** Data de Vencimento do Cadastro: **20/10/2025**
Natureza Jurídica: **SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA**
MEI: **Não**
Porte da Empresa: **Micro Empresa**

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: **Nada Consta**
Impedimento de Licitar: **Nada Consta**
Ocorrências Impeditivas indiretas: **Nada Consta**
Vínculo com "Serviço Público": **Nada Consta**

Níveis cadastrados:

Documento(s) assinalado(s) com "*" está(ão) com prazo(s) vencido(s).

Fornecedor possui alguma pendência no Nível de Cadastramento indicado. Verifique mais informações sobre pendências nas funcionalidades de consulta.

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica (Possui Pendência)

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	20/05/2025	Automática
FGTS	Validade:	15/04/2025	Automática
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	18/06/2025	Automática

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal (Possui Pendência)

Receita Estadual/Distrital	Validade:	05/02/2025 (*)
Receita Municipal	Validade:	25/12/2024 (*)

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/06/2026



CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO

Certidão negativa correccional - Entes Privados (ePAD, CGU-PJ, CEIS, CNEP e CEPIM)

Consultado: **ADRIANE DISTRIBUIDORA LTDA**

CPF/CNPJ: **57.600.606/0001-85**

Certifica-se que, em consulta aos sistemas ePAD e CGU-PJ e aos cadastros CEIS, CNEP e CEPIM mantidos pela Corregedoria-Geral da União, **NÃO CONSTAM** registros de penalidades vigentes relativas ao CNPJ/CPF consultado.

Destaca-se que, nos termos da legislação vigente, os referidos cadastros consolidam informações prestadas pelos entes públicos, de todos os Poderes e esferas de governo.

Os [Sistemas ePAD e CGU-PJ](#) consolidam os dados sobre o andamento dos processos administrativos de responsabilização de entes privados no Poder Executivo Federal.

O [Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas \(CEIS\)](#) apresenta a relação de empresas e pessoas físicas que sofreram sanções que implicaram a restrição de participar de licitações ou de celebrar contratos com a Administração Pública.

O [Cadastro Nacional de Empresas Punidas \(CNEP\)](#) apresenta a relação de empresas que sofreram qualquer das punições previstas na Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção).

O [Cadastro de Entidades Privadas sem Fins Lucrativos Impedidas \(CEPIM\)](#) apresenta a relação de entidades privadas sem fins lucrativos que estão impedidas de celebrar novos convênios, contratos de repasse ou termos de parceria com a Administração Pública Federal, em função de irregularidades não resolvidas em convênios, contratos de repasse ou termos de parceria firmados anteriormente.

Certidão emitida às 09:04:07 do dia 27/03/2025 , com validade até o dia 26/04/2025.

Link para consulta da verificação da certidão <https://certidoes.cgu.gov.br/>

Código de controle da certidão: 9DpuqyGTeb5vvejB2dBq

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



CONTROLADORIA-GERAL DA UNIÃO

Certidão negativa correccional - Entes Privados (ePAD, CGU-PJ, CEIS, CNEP e CEPIM)

Consultado: ANTONINHO ANTONELLI

CPF/CNPJ: 828.811.039-87

Certifica-se que, em consulta aos sistemas ePAD e CGU-PJ e aos cadastros CEIS, CNEP e CEPIM mantidos pela Corregedoria-Geral da União, **NÃO CONSTAM** registros de penalidades vigentes relativas ao CNPJ/CPF consultado.

Destaca-se que, nos termos da legislação vigente, os referidos cadastros consolidam informações prestadas pelos entes públicos, de todos os Poderes e esferas de governo.

Os [Sistemas ePAD e CGU-PJ](#) consolidam os dados sobre o andamento dos processos administrativos de responsabilização de entes privados no Poder Executivo Federal.

O [Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas \(CEIS\)](#) apresenta a relação de empresas e pessoas físicas que sofreram sanções que implicaram a restrição de participar de licitações ou de celebrar contratos com a Administração Pública.

O [Cadastro Nacional de Empresas Punidas \(CNEP\)](#) apresenta a relação de empresas que sofreram qualquer das punições previstas na Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção).

O [Cadastro de Entidades Privadas sem Fins Lucrativos Impedidas \(CEPIM\)](#) apresenta a relação de entidades privadas sem fins lucrativos que estão impedidas de celebrar novos convênios, contratos de repasse ou termos de parceria com a Administração Pública Federal, em função de irregularidades não resolvidas em convênios, contratos de repasse ou termos de parceria firmados anteriormente.

Certidão emitida às 09:04:32 do dia 27/03/2025 , com validade até o dia 26/04/2025.

Link para consulta da verificação da certidão <https://certidoes.cgu.gov.br/>

Código de controle da certidão: Pw4xy4pP10T7dOW55pCO

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

**ANEXO II****MODELO DE PROPOSTA**
(uso obrigatório por todas as licitantes)

A empresa ADRIANE DISTRIBUIDORA LTDA estabelecida na RUA JOÃO HORACIO LAURINDO, 162 - PIONEIRO, inscrita no CNPJ sob nº 57.600.606/0001-85 neste ato representada por ANTONINHO ANTONELLI cargo DE SÓCIO ADMINISTRADOR, RG 4.672.145-4, CPF 828.811.039-87, propõe fornecer à Prefeitura Municipal de Marmeleiro, em estrito cumprimento ao previsto no Edital de Pregão Eletrônico nº 008/2025, conforme abaixo discriminado:

Item	Qtde.	Unid. Medida	Descrição	MARCA	Valor Unitário	Valor Total
GRUPO 2						
6	20	un	Detergente amoniacal concentrado, de alto poder desengordurante, para limpeza de qualquer superfície lavável. Composição: Hidróxido de amônio, Dodecil Benzeno Sulfato de Sódio, tensoativo não iônico, espessante, agente de controle de PH, estabilizante, conservante e veículo. Galão de 05 litros. Diluição 1:40.	CLARALUX	R\$26,00	R\$520,00
7	40	un	Impermeabilizante auto brilhante de elevada dureza. Apresenta filme com brilho molhado, dureza, resistência ao tráfego e durabilidade. Antiderrapante. Composição: associação de polímeros sintéticos – acrílicos (28%) e estirênicos, emulsionantes não iônicos e aniônicos, agentes coalescentes, agentes niveladores, agentes plastificantes, conservantes essências e veículo aquoso. Rendimento: 80 a 120 metros quadrados (10 ml por metro quadrado). Galão de 05 litros.	CLARALUX	R\$231,00	R\$9.240,00
8	10	un	Base seladora: emulsão de polímeros sintéticos com elevada aderência a superfícies “frias” ou laváveis. Apresenta a formação de filme uniforme, com excelente resistência química, dureza, resistência ao tráfego e durabilidade; composição: associação de ceras naturais, polímeros sintéticos – acrílicos e estirênicos, emulsionantes aniônicos e não-iônicos, agentes coalescentes, agentes solubilizantes, agentes niveladores, preservantes e veículo aquosos. Rendimento: 20 metros quadrados – primeira camada, e as camadas subsequentes: aproximadamente 40 metros por litro. Galão de 05 litros.	CLARALUX	R\$100,00	R\$1.000,00



9	60	un	Detergente odorizador: elevado poder de limpeza e emulsão. Age de modo efetivo sobre todas as superfícies na lavagem manual. Ideal para lavagem de pisos, paredes e utensílios em geral. Limpa e odoriza profundamente o ambiente tratado. Diluição: 1:80. Galão de 05 litros.	CLARALUX	R\$50,00	R\$3.000,00
---	----	----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	----------	-------------

A validade desta proposta é de **60 (sessenta) dias corridos**, contados da data da abertura da sessão pública de **PREGÃO ELETRÔNICO**.

A apresentação da proposta implicará na plena aceitação das condições estabelecidas neste edital e seus anexos.

Declaro que a proponente atende aos requisitos de habilitação e o declarante atesta a veracidade das informações prestadas (art. 63, I, da Lei nº 14.133/2021).

Responsável pela assinatura do Contrato ou da Ata de Registro de Preços:

- Nome: ANTONINHO ANTONELLI
- CPF: 828.811.039-87
- Endereço: RUA JOÃO HORACIO LAURINDO, 162 – PIONEIRO.
- Telefone: (45)99843-6989 - e-mail: ADRIANEDISTRIBUIDORA@HOTMAIL.COM

Informar Agência e Conta para pagamento.

Nos preços ofertados já estão inclusos os tributos, fretes, taxas, seguros, encargos sociais, trabalhistas e todas as demais despesas necessárias à execução do objeto.

ADRIANE DISTRIBUIDORA

Três Barras 27 de março de 2025.

ADRIANE

DISTRIBUIDORA

LTDA:57600606

000185

Assinado de forma digital por
ADRIANE DISTRIBUIDORA
LTDA:57600606000185
Dados: 2025.03.27 10:26:08 -03'00'

ANTONINHO ANTONELLI