

Ficha de Informações de Produtos Químicos

Solução de Limpeza Acida - Lactoscan

Características de Segurança do Material:

2001/58/EG

Confeccionada e revisada em 16/06/2006

1. Detalhes do Produto:

Solução de Limpeza Alcalina Lactoscan Uso – Diário

Utilização da solução / preparação

O produto é apenas para uso profissional.

Detergente / Agente de limpeza

2. Composição / Informações sobre os componentes:

Mistura de carbonato, fosfatos, silicato, sulfatos, tensoativos. Defoamer, desinfetante

Componentes perigosos:

Carbonato de sódio

497-19-8 207-838-2>30Xi 36

Metassilicato de sódio

6834-92-0 229-912-9 5 – 15C 34-37

Quaternária Ammoniumcompound

68424-85-1 270-325-2<1C. N 21/22-34-50

Informações adicionais para a formulação da lista de frases de risco consulte a seção 16.

3. Identificação dos perigos

Designação dos perigos:

Xi Irritante

Informações referentes ao perigo humano e meio ambiente

R 36/38 Irritante para os olhos e pele.

Sistema de classificação

A classificação está de acordo com CE, informações de técnicos, literaturas e por informações fornecidas pela empresa fornecedora.

4. Primeiros socorros

Após a inalação: implausível

Após contato com a pele: lavar imediatamente com água e sabão e enxaguar bem.

Após contato ocular: Enxague os olhos abertos durante vários minutos sob água corrente. Consulte um médico.

Após ingestão: Lave a boca e depois beba muita água. Procure tratamento médico.

5. Medidas de Combate a Incêndios

Agentes extintores

Utilize as medidas de combate a incêndio que se adequem ao ambiente:

Exemplo: CO₂, ou pó extintor.

Por razões de segurança é inadequado o uso de extintores com jato de água.

Informações complementares: O produto não é combustível.

6 Medidas de segurança Ambiental

Precauções

Use equipamento de proteção.

Medidas de proteção do ambiente: Não permita o descarte em águas superficiais ou subterrâneas.

Medidas para limpeza / coleta:

Recolha mecanicamente.

Elimine o material recolhido de acordo com a regulamentação.

7. Manuseamento e armazenagem

Manipulação

Informações para um manuseio seguro: Impeça a formação de poeira.

Informações sobre a proteção contra incêndios e explosões: Não ha medidas especiais exigidas.

Armazenamento

Manter a embalagem bem fechada.
Conservar em local seco.

8. Controle de exposição e proteção individual

Componentes com valores limite que exigem monitorização no local de trabalho:

O produto não contém quaisquer quantidades relevantes de materiais com valores críticos que devem ser monitorado no local de trabalho.

Informações complementares: Não foram especificados os valores-limite.

Equipamentos de proteção individual, geral proteção e medidas de higiene

Devem ser observadas as regras gerais para o tratamento químico.

Manter longe de alimentos, bebidas.

Retire imediatamente todo o vestuário contaminado

Aparelho respiratório: Em caso de poeiras use máscara anti-pó.

Proteção para as mãos: Luvas de proteção: química de borracha butílica ou borracha nitrílica da categoria III, em conformidade com a EN 347.

Considere os dados dos fabricantes na permeabilidade, bem como as especiais condições de trabalho

Material das luvas Luvas de borracha butílica ou borracha nitrílica.

A seleção das luvas adequadas não depende apenas do material, mas também de outras marcas qualitativas e varia de fabricante para fabricante. Como o produto é uma preparação de várias substâncias, a resistência do material das luvas não pode ser calculada de forma antecipada e, portanto, tem de ser verificadas antes ao pedido.

Tempo de penetração do material luva: Disponível pelo fabricante das mesmas.

Proteção para olhos: óculos de segurança hermeticamente fechados.

Proteção para Corpo: Use vestuário de proteção adequado.

9. Propriedades físicas e químicas:

Informações Gerais

Forma: Pó

Cor: branco

Odor: ligeiramente sufocante

Mudança na condição Ponto de fusão / Intervalo de fusão: Não determinado

Ponto / intervalo de ebulição: Não determinado

Ponto de inflamação: Não aplicável

Densidade Não determinado

Peso. 900 kg/m³

Solubilidade em / Água

Água a 20°C: >: 100 G/L

pH-valor (10 g / l) a 20 °C: 11,5

10. Estabilidade e reatividade

Decomposição térmica / Evitar: Não existe decomposição se usado de acordo com a especificações.

Reações perigosas Não se conhecem reações perigosas

11. Informação toxicológica

Toxicidade aguda: Não existem dados disponíveis para a preparação.

Sobre a pele: Irritante para a pele .

Sobre os olhos: Efeito Irritante.

Sensibilização: Nenhum efeito sensibilizante conhecido .

Outras informações toxicológicas:

A avaliação toxicológica da preparação tem conformidade com os métodos de cálculo da União Européia.

12 Informações ecológicas:

Outras informações ecológicas:

COD-valor: 80 g O₂/kg do produto

Notas gerais:

Não permita que o produto diluído ou não, tenha contato com terra / água, esgoto

Os compostos contidos nesta preparação esta de acordo (cumprimento) com os critérios de biodegradabilidade estabelecidas no Regulamento (CE) No.648/2004 sobre detergentes.

Dados para apoiar esta afirmação são encontrados na disposição das autoridades competentes dos Estados-Membros e serão disponibilizados para os mesmos, de acordo com solicitação ao fabricante do detergente.

13. Considerações relativas à eliminação do Produto:

Deve ser tratada especialmente no que diz respeito aos regulamentos oficiais.

Eliminação de resíduos

Correspondendo à regulamentação do Catálogo Europeu de Resíduos, relação dos resíduos específicas para o processo industrial .

Catálogo Europeu de Resíduos

Para limpar as embalagens:

Embalagens contaminadas devem ser completamente esvaziadas e podem ser reutilizadas após limpeza adequada.

Recomendação: A eliminação deve ser feita de acordo com os regulamentos oficiais.

14. Informação para transporte.

Transporte aéreo ICAO-TI e IATA-DGR:

Classe ICAO / IATA: --

Transportes / Informações adicionais: Não é perigoso, de acordo com as especificações acima.

15. Informação sobre regulamentação

Designada de acordo com as orientações da CE::

O produto tem sido rotulados em conformidade com as Diretivas CE / e legislações nacionais pertinentes.

Código carta perigo e designação de produto:

Xi Irritante

Frases de risco:

36/38 Irritante para os olhos e pele.

Frases de segurança:

2 Mantenha fora do alcance das crianças.

2.2 Não respirem a poeira.

Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com bastante água e procure o centro médico.

28 Após contato com a pele, lave imediatamente com água abundante.

37/39 Use luvas adequadas

Em caso de ingestão, consulte imediatamente o médico levando a embalagem.

Declaração de conteúdo de acordo com a Diretiva CE 648/2004:

5 - 15%: fosfatos (como P)

<5%: Tensioactivos Nonionic

Outros: Desinfetantes

16. Outras informações:

As informações acima são baseadas em nossos conhecimentos atuais sobre o produto.

Características do produto:

Frases relevantes

R 36 irritação aos olhos.

R 38 irritação da pele.

R 21 Prejudicial em Contato com a pele

R 22 Prejudicial se ingerido

R 34 Provoca Queimaduras

R 37 Irritação do Sistema Respiratório

R 50 Muito Tóxico no meio aquático

Distribuidor:

Entelbra Indústria Eletrônica LTDA

Avenida: Celso Garcia Cid, 1899 – Vila Siam – Londrina - PR

Fone/Fax: (43) 3026-6200 - CNPJ: 75.162.792/0001-08 - Inscrição Estadual: 904.32869-32