



3X PRODUTOS QUIMICOS LTDA
CNPJ 54.651.344/0001-90
Est. Municipal Américo Edson Strini Jr. STZ 030 n° 245 - Zona Rural
Sertãozinho-SP - Brasil - CEP 14.169-000
Telefone: (16) 3946-8730
www.triex.ind.br - email: triex@triex.ind.br

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS.

Produto: Limpa Cerâmicas e Azulejos Triexlimp

Data elaboração: 12/03/2015 Data de revisão: (06/07/2017)

Página 1 de 6

Número revisão: (01)

1) IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do comercial: Limpa Cerâmicas, Azulejos e rejuntas Triexlimp

Empresa:

Nome: 3x Produtos Químicos Ltda

Endereço: Estrada Municipal Américo Edson Strini Jr n°245
Sertãozinho-SP

Fone/SAC: (16) 3946-8730

SITE: www.triex.ind.br

2) IDENTIFICAÇÃO DE PERIGO

Perigos mais importantes: Não há perigo se usado de acordo com as instruções do rótulo. Produto não inflamável.

Efeitos adversos a saúde humana: o contato com os olhos pode causar irritação. O contato por período prolongado com a pele pode causar irritações.

Efeitos ambientais: pode contaminar o solo e rios.

Perigo Químico: Não se aplica.

FRASES DE PRECAUÇÕES DA ROTULAGEM: LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMESTICOS. NÃO INGERIR, EVITE INALAÇÃO, ASPIRAÇÃO E CONTATO COM OS OLHOS. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave-os com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de intoxicações ou médico, levando o rótulo do produto.. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Em caso de inalação ou aspiração, remova a pessoa para local arejado e chame socorro médico. CEATOX:0800 0148110 Mantenha o produto em sua embalagem original, protegido da luz direta e calor. Não reutilize a embalagem vazia. Não misture com outros produtos. Após utilizar este produto lave e seque as mãos. Mantenha a embalagem fechada. **“ÁGUA: PODE FALTAR. NÃO DESPERDICE.”**



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS.

Produto: Limpa Cerâmicas e Azulejos Triexlimp

Página 2 de 6

Data elaboração: 12/03/2015

Data de revisão: (06/07/2017)

Número revisão:(01)

3) COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÃO SOBRE OS INGREDIENTES.

Este produto químico é uma mistura.

Categoria: detergente para uso geral.

Versão: Lavanda

Composição: Linear Alquil Benzeno Sulfonato de Sódio, neutralizante, tensoativo aniônico, coadjuvante, espessantes, , conservante, fragrância, corante e água.

Ingredientes ou impurezas que contribuam para o perigo: Não se aplica

4) MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS:

Inalação: Remover a vítima para ambiente arejado (ar fresco) e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.

Contato com pele: Retire imediatamente roupas e sapatos contaminados, lave as partes atingidas com grande quantidade de água. Se ocorrer efeitos e/ou sintomas adversos, consultar o Centro de Intoxicação ou médico levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Olhos: Se utilizar lentes de contato, retire-as e lave imediatamente. Lavar os olhos com água em abundância, por pelo menos 20 minutos. Durante a lavagem manter as pálpebras abertas para assegurar completa irrigação dos olhos. Se houver sinais de irritação, procurar imediatamente o Centro de Intoxicação ou médico levando a embalagem ou o rótulo do produto.

Ingestão: Se o produto for ingerido, não induza o vômito, procurar atendimento médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

Ações que devem ser evitas: Não ingerir. Evite inalação, aspiração e contato com os olhos e a pele.

Tel. de Emergência: 0800 014 8110 (CEATOX)

5) MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Meios de extinção apropriados: produto não inflamável. Porém se ocorrer princípio de incêndio com outros materiais utilizar agente extintor de pó químico, água e CO₂.

Meios impróprios de extinção: não utilizar agente extintor de água se houver fontes energizadas no local.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS.

Produto: Limpa Cerâmicas e Azulejos Triexlimp

Data elaboração: 12/03/2015

Data de revisão: (06/07/2017)

Página 3 de 6

Número revisão:(01)

Métodos especiais de combate a incêndio: o produto não oferece riscos para métodos especiais de incêndio, pois o produto não é inflamável.

6) MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO:

Precauções Pessoais: Deixar o local, e o pessoal não envolvido no atendimento à emergência. Isolar e sinalizar a área. Utilizar equipamentos de proteção apropriados, óculos de segurança, luvas e botas de borracha.

Precauções para o meio ambiente: evitar a contaminação dos cursos d'água vedando a entrada de galerias de água pluviais, efetuando barreiras com areia ou serragem. Contate as autoridades de segurança local.

Métodos para limpeza: Conter e recolher o derramamento. Colocar os resíduos em recipientes para eliminação de acordo com as regulamentações locais.

Obs: A superfície pode se tornar escorregadia após derramamento

7) MANUSEIO E ARMAZENAMENTO:

Manuseio: O produto é destinado ao uso doméstico pelo consumidor final.

Precauções para manuseio seguro:

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO.

Precauções para manuseio seguro: Não comer, beber ou fumar durante a utilização do produto. Depois de utilizar o produto lave e seque as mãos.

Armazenagem: Mantenha o produto em sua embalagem original. Manter em local seco e arejado.

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMESTICOS.

8) CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL:

Limites de exposição ocupacional: com práticas de trabalho adequadas, é improvável que o uso do produto apresente perigos para aqueles ocupacionalmente expostos.

EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL APROPRIADO:

Proteção dos olhos: não são exigidos equipamentos específicos, nas operações onde possam ocorrer respingos, recomenda-se o uso de óculos de segurança.



FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS.

Produto: Limpa Cerâmicas e Azulejos Triexlimp

Data elaboração: 12/03/2015

Data de revisão: (06/07/2017)

Página 4 de 6

Número revisão:(01)

Proteção das mãos e corpo: não são exigidos equipamentos específicos, caso ocorra a possibilidade de contato em grande quantidade ou contato prolongado usar luvas.

Proteção respiratória: Não são exigidos equipamentos específicos.

9) PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto: líquido límpido

Cor: azul.

Odor: Característico.

pH (a 25° C): 6,0 –8,0

Densidade (g/cm³): 1,0000 - 1,0300

Viscosidade (cps) a 25°C: 40- 300 seg

10) ESTABILIDADE E REATIVIDADE:

Estabilidade Química: Produto estável a temperatura ambiente, sob condições normais de uso e armazenagem.

Possibilidade de reações perigosas: Não são conhecidas reações perigosas.

Condições a serem evitadas: exposição à luz solar e calor excessivo.

Materiais/ substância incompatíveis: Não são conhecidos materiais incompatíveis

11) INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS:

Contato com a pele: não apresenta riscos se utilizado conforme o modo de usar que consta na rotulagem, porém, o contato com a pele por período prolongado pode causar irritação.

Contato com os olhos: não é esperado que o produto cause lesões oculares, caso ocorra contato com os olhos, pode causar irritação nos olhos.

Ingestão/ aspiração: não é esperado que o produto apresente perigo, caso ocorra a ingestão ou aspiração do produto, pode causar intoxicações.



3X PRODUTOS QUIMICOS LTDA
CNPJ 54.651.344/0001-90
Est. Municipal Américo Edson Strini Jr. STZ 030 nº 245 - Zona Rural
Sertãozinho-SP - Brasil - CEP 14.169-000
Telefone: (16) 3946-8730
www.triex.ind.br - email: triex@triex.ind.br

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS.

Produto: Limpa Cerâmicas e Azulejos Triexlimp

Data elaboração: 12/03/2015

Data de revisão: (06/07/2017)

Página 5 de 6

Número revisão:(01)

12) INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS:

Efeitos Ambientais: pode causar problemas somente no caso de derramamento ou de mau uso.

Persistência/Degradabilidade: não determinada, porém conforme legislação vigente o produto é formulado com tensoativo biodegradável.

13) CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO:

Produto: O tratamento deve ser feito em ambientes adequado e por pessoas treinadas com utilização de EPI. Devem ser consultadas legislações federais, estaduais e municipais.

Embalagem usada: Não reutilizar a embalagem para outros fins. A reciclagem pode ser feita desde que obedecidas as legislações pertinentes. A destinação inadequada das embalagens vazias e restos de produtos no meio ambiente causa contaminação do solo, água e do ar.

14) INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE:

Regulamentações Nacionais e Internacionais:

Produto não perigoso segundo os critérios de regulamentação de transporte.

Classificação de perigo: produto não classificado como perigoso.

15) REGULAMENTAÇÕES:

INFORMAÇÕES SOBRE RISCOS E SEGURANÇA

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O PRODUTO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMESTICOS. NÃO INGERIR, EVITE INALAÇÃO, ASPIRAÇÃO E CONTATO COM OS OLHOS. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave-os com água em abundância. Em caso de ingestão não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de intoxicações ou médico, levando o rótulo do produto.. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Em caso de inalação ou aspiração, remova a pessoa para local arejado e chame socorro médico. CEATOX:0800 0148110 Mantenha o produto em sua embalagem original, protegido da luz direta e calor. Não reutilize a embalagem vazia. Não misture com outros produtos. Após utilizar este produto lave e seque as mãos. Mantenha a embalagem fechada



3X PRODUTOS QUIMICOS LTDA
CNPJ 54.651.344/0001-90
Est. Municipal Américo Edson Strini Jr. STZ 030 n° 245 - Zona Rural
Sertãozinho-SP - Brasil - CEP 14.169-000
Telefone: (16) 3946-8730
www.triex.ind.br - email: triex@triex.ind.br

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS.

Produto: Limpa Cerâmicas e Azulejos Triexlimp

Data elaboração: 12/03/2013

Data de revisão: (06/07/2017)

Página 6 de 6

Número revisão:(01)

REGULAMENTAÇÕES NACIONAIS

Conforme legislação vigente:

PRODUTO SANEANTE NOTIFICADO NA ANVISA n° 25351.454763/2012-60

16) OUTRAS INFORMAÇÕES

“As informações desta ficha representam os dados atuais baseados em conhecimentos e pesquisas dos fornecedores de nossas matérias-primas e de nossos próprios conhecimentos para que o manuseio deste produto esteja de acordo com as especificações no rótulo. Quaisquer outros usos do produto que não os recomendados, serão de responsabilidade do usuário.”