

INOXBRILL

POLIDOR PARA SUPERFÍCIES DE AÇO INOXIDÁVEL

FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CONFORME NBR 14725, DE JULHO/2005

Nome do Produto: Inoxbrill-Polidor para Superfícies de Aço Inoxidável
FISPQ nº: 0021
Página: 1/1
Data da última revisão: 04/06

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: Inoxbrill-Polidor para superfícies de Aço Inox
Fabricante: Essenbra Essências e Produtos Aromáticos do Brasil Ltda
Endereço: Praça José Vilela Pedras, 10 - Volta Grande - MG
Tel: 0XX32 3463-1263 - Fax: 0XX32 3463-1264
E-mail: essenbra@essenbra.com.br

2. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Classificação Química: Substância.

Descrição: Produto composto de óleo mineral branco de grau alimentício indicado para superfícies de aço inox, alumínio e peças cromadas. Forma uma película protetora entre a superfície e o ambiente, evitando a oxidação das peças e facilitando sua limpeza e manutenção, além de promover um brilho uniforme.

Componentes Perigosos: Não aplicável
Óleo mineral branco grau alimentício CAS:80.4247-5

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Não se aplica

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Não se aplica

Contato com a pele: Lavar o local com água em abundância.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância, por no mínimo 15 minutos, se persistir a irritação procurar um médico.

Ingestão: não induzir o vômito. Beber água vagarosamente. Procurar um médico.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Produto não inflamável.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Manter as pessoas afastadas, pois o piso pode estar escorregadio. Para estancar o vazamento, fazer diques de contenção com material inerte (areia ou terra), recolher o produto em embalagem devidamente identificada para futuro descarte. Lavar os resíduos com água em abundância.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manter o produto armazenado em sua embalagem original em local adequado, afastado de crianças e animais domésticos.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Proteção Respiratória: não aplicável.

Protetor da pele: usar luvas e botas de PVC

Proteção dos olhos: usar óculos de segurança.

Medidas de segurança: após manuseio lavar bem as mãos.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado Físico: líquido

Cor: Incolor

Densidade: 0,80 a 0,85 g/cm³

Odor: Característico

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto estável.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Não apresenta nenhuma toxicidade em seu manuseio.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto não causa nenhuma agressão ao meio ambiente.

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Os resíduos do produto devem ser tratados de acordo com a legislação local. O produto e embalagens devem ser descartados segundo o Órgão Ambiental, de acordo com Legislação Ambiental vigente.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

As características do produto não correspondem aos parâmetros oficiais que definem produtos perigosos para fins de transporte.

15. REGULAMENTAÇÕES

Resolução nº 184, de 22 de outubro de 2001 - ANVISA/MS

PRECAUÇÕES: CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Em caso de contato com os olhos, lavar com água em abundância. Se ingerido não provocar vômito, consultar de imediato o Centro de Intoxicações/ Serviço de Saúde mais próximo (21)2573 3244. Necessitando cuidados médicos, levar consigo o rótulo do produto. No caso de uso prolongado, recomenda-se o uso de luvas. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar a embalagem vazia.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

PRODUTO NOTIFICADO NA ANVISA/MS

As informações contidas nesse documento resultam de nossa experiência e conhecimento do produto na data de preparação desse informe. Nenhuma garantia, expressa ou implícita, é feita quanto à totalidade dos dados fornecidos quanto à segurança do usuário, sendo de sua total responsabilidade os danos ou lesões devido o uso indevido e da não observância das práticas recomendadas.