

VOGA SABONETE DESENGRAXANTE

SABONETE DESENGRAXANTE PARA AS MÃOS

FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CONFORME NBR 14725, DE JULHO/2005

Nome do Produto: VOGA Sabonete Desengraxante para as Mãos
FISPQ nº: 0031
Página: 1/1
Data da última revisão: 05/06

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: VOGA Sabonete Desengraxante para as Mãos
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: Mistura em água de ingredientes e partículas.

Descrição: Limpador e desengraxante para as mãos. Totalmente ecológico. Permite o uso contínuo, pois não irrita a pele. Remove graxas sintéticas e óleos minerais.

Componentes Perigosos:

Hidróxido de Sódio (50%)	CONC: 1%	CAS:1310-73-2
Dodecil benzeno sulfonato de sódio	CONC: 6%	CAS:27176-87

3. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Classificado como não perigoso, quando utilizado de acordo com as instruções.

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS SOCORROS

Inalação: Não aplicável.

Contato com a pele: Em caso de manifestações alérgicas, descontinuar o uso.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância durante 15 minutos.

Ingestão: Beber água em abundância e consultar um médico

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Produto não inflamável

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Mantenha as pessoas afastadas do local, pois os pisos podem estar escorregadios.

Fazer um dique com material inerte (areia ou terra) para conter o derramamento. Recolher o excesso do produto, embalando-o em recipiente devidamente identificado. Armazenar em local apropriado para futuro descarte. Enxaguar o resíduo com água, lançando em esgoto.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido em sua embalagem original fechada. Armazenar em ambiente seco e fresco. Devem ser evitadas temperaturas extremas.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Não se aplica.

9. PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado Físico: líquido viscoso

Cor: azul

pH: 7,0 a 7,5

Densidade: 1,015 a 1,035 g/cm³

Viscosidade 25 °C: 2.500 a 4.500 cPs

Odor: Característico

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto estável, não causa nenhuma reação perigosa conhecida.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Não se espera nenhum efeito toxicológico, quando usado conforme indicação

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Produto biodegradável

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 RDC nº 79, de 28 de agosto de 2000 – ANVISA/MS

Resolução nº 335, de 22 de julho de 1999 – ANVISA/MS

Resolução RDC nº 343, de dezembro de 2005 – ANVISA/MS

PARA USO EXTERNO APENAS, MANTER AFASTADO DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS. Em caso de ingestão, beber água em abundância e consultar um médico. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância durante 15 minutos. Persistindo a irritação, procure um médico. Em caso de manifestações alérgicas, descontinuar o uso. Evite o produto em queimaduras graves. Não reaproveitar 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.