

VOGA SEPT

SABONETE ANTI-SÉPTICO PARA AS MÃOS

FISPQ - FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

CONFORME NBR 14725, DE JULHO/2005

Nome do Produto: VOGA SEPT Sabonete anti-séptico para as mãos
FISPQ nº: 0030
Página: 1/1
Data da última revisão: 05/06

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO E DA EMPRESA

Nome do produto: VOGA SEPT Sabonete anti-séptico 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 não perigosos e tensoativos.

Descrição: Sabonete líquido para anti-sepsia das mãos com amplo espectro. Sua formulação rica em tensoativos garante uma eficiente limpeza das mãos, mesmo na presença de grande quantidade de resíduos gordurosos e protéicos. Possui emoliente e não contém fragrância. Indicado para uso em áreas de saúde e alimentícias.

Componentes Perigosos: Não se aplica.

Triclosan CAS:3380-34-5 CONC: 0,5%

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. Evitar o uso em queimaduras graves.

Contato com os olhos: Lavar com água em abundância durante 15 minutos, persistindo a irritação procure um médico.

Ingestão: Beber água em abundância e consultar o Centro de Intoxicações ou Serviço de Saúde mais próximo.

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.

Descarte de resíduos: Observar a legislação local. 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

Manuseio: Nenhuma precaução especial é necessária.

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: amarelo claro

pH: 7,0 a 8,0

Densidade: 1,020 a 1,050 g/cm³

Odor: característico

Viscosidade: 3.000 a 5.000 cPs

10. ESTABILIDADE E REATIVIDADE

Produto estável, não causa nenhuma reação perigosa conhecida.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Não apresenta nenhuma toxicidade, quando utilizado conforme indicação.

Pode causar irritação aos olhos e se ingerido em grande quantidade.

12. INFORMAÇÕES ECOLÓGICAS

Não causa impacto ao meio ambiente quando utilizado conforme indicado.

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

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

Registro MS: 22695.0020

AUP/DOI/DIPOA Nº

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.