



1

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ	
Produto: Biocreme-E	
Em conformidade com a ABNT NBR 14725-4:2014	Revisão: 12/02/2020

## 1 - Identificação do produto e da empresa:

- Nome do produto: **BIOCREME-E**
- Nome genérico do produto: **SABONETE LÍQUIDO ESPUMANTE**
- Código interno de identificação do produto:
- Nome da empresa: BIOSAN IND. E COM. LTDA
- Endereço: Av. Pompéia, 2200 – Piracicaba – SP – CP.551
- Telefone da empresa: (19) 3411-2851
- Telefone para emergências: (19) 3411-6763 - (19) 9781-0042
- Fax: (19) 3426-2704
- E-Mail: [biosan.ltda@terra.com.br](mailto:biosan.ltda@terra.com.br)
- 

## 2 - Composição e informações sobre os ingredientes:

- Surfactantes aniônicos e anfóteros, solubilizante ,espessante , perfume e água.

## 3 - Identificação de perigos:

- Evitar contato com os olhos. Pode causar leve irritação.
- Evitar ingestão; pode causar leve indisposição estomacal.
- Trata-se de um detergente neutro, sem grandes riscos à saúde humana.
- Não causa maiores problemas ao meio ambiente, pois é composto de tenso ativos facilmente biodegradáveis.

## 4 - Medidas de primeiros socorros:

- No caso de contato com os olhos, lavar com água potável ,pingar colírio e, persistindo a irritação, consultar um médico.
- No caso de ingestão acidental, ingerir bastante água e leite e consultar um médico.

## 5 - Medidas de combate a incêndio:

- O produto não é inflamável nem tampouco alimenta as chamas.

## 6 - Medidas de controle para derramamento ou vazamento:

- Conter o vazamento e jogar água sobre o produto derramado.

**7 - Manuseio e armazenamento:**

- Produto não requer maiores precauções para o seu manuseio.
- Armazenar sobre pallets de madeira e ao abrigo de intempéries.

**8 - Controle de exposição e proteção individual:**

- Produto sem maiores riscos quanto a sua exposição.
- Evitar o seu contato com os olhos.

**9 - Propriedades físico-químicas:**

- **Estado físico** líquido viscoso.
- **Cor** varia de acordo com a essência.
- **Odor** característico de cada essência.
- **pH** 6,50 à 7,50.
- **Ponto de ebulição** 100°C.
- **Densidade** 1,000 – 1,010
- **Solubilidade em água** total.
- **Ponto de inflamação** não há.

**10 - Estabilidade e reatividade:**

- Produto estável. Deve-se evitar o contato com tenso ativos catiônicos.

**11 - Informações toxicológicas:**

- Nas condições de operação, o produto não apresenta efeitos adversos.

**12 - Informações ecológicas:**

- Produto não considerado poluente, pois é facilmente biodegradável.

**13 - Considerações sobre tratamento e disposição:**

- Produto facilmente biodegradável.
- As embalagens vazias podem ser lavadas e descartadas naturalmente.
- Qualquer resíduo de produto deverá ser neutralizado com água.

**14 - Informações sobre transporte:**

- Produto não é classificado como de risco para efeito de transporte e armazenamento..

**15 - Regulamentações:**

- NBR-9734

**16 - Outras informações:**

- Produto Notificado na ANVISA/MS
- Autorização M.S. 2.03422-4
- Químico Responsável: Luiz Mário Baccarin (CRQ-IV-Região-Reg. Nº 043.02.993)
- Embalagens : Frascos de 1 Litro , Bombonas de 5 litros e 25 litros.