

Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos – FISPQ	
Produto: Biolav - UD	
Em conformidade com a ABNT NBR 14725-4:2014	Revisão: 28/04/2017

1- Identificação do produto e da empresa:

- Nome comercial do produto: **BIOLAV-UD**
- Nome genérico do produto: **Lava Roupas Líquido**
- Nome da empresa: BIOSAN IND. E COM. LTDA
- Endereço: Av. Pompéia, 2200 – Piracicaba – SP – Cx. Postal .551
- Telefone da empresa: (19) 3411-2851
- Telefone para emergências: (19) 3411-2851
- Fax: (19) 3411-6763
- E-Mail: biosan.ltda@terra.com.br

2 - Composição e informações sobre os ingredientes:

Tensoativos aniônicos e não iônicos , branqueadores óticos , coadjuvantes, sequestrantes, perfume e água. Princípio Ativo: Ácido dodecil benzeno sulfônico linear. (Contém tensoativos biodegradáveis).

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 a levemente alcalino, 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, 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** azulada.
- **Odor** perfume lavanda
- **pH** 10,0 a 11,0
- **Ponto de ebulição** 100°C.
- **Densidade** 1,02
- **Solubilidade em água** total
- **Ponto de inflamação** NA

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:

- Processo ANVISA nº 25351.199026/2002-17
- AUP nº: 58/2003
- Químico Responsável: Luiz Mario Baccarin (CRQ-IV-Região-Reg. Nº 043.02.993)

