

1. IDENTIFICAÇÃO

Designação comercial: **ProElif®**
Designação do fabricante: **PROENOL - INDÚSTRIA BIOTECNOLÓGICA, LDA**
Travessa das Lages, 267 – Apartado 547
4405-194 CANELAS VNG - PORTUGAL
T. (+351) 227 150 840
Telefone de urgência: 112

2. COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Descrição: Leveduras *Saccharomyces cerevisiae* immobilizadas em Alginato.

3. IDENTIFICAÇÃO DOS PERIGOS

Produto não perigoso (tóxico) segundo critérios da Norma Europeia relativa à classificação de substâncias perigosas.

4. PRIMEIROS SOCORROS

Contacto com a pele: Não se aplicam
Contacto com os olhos: Lavar com água abundante
Ingestão: Lavar a boca e a garganta com água
Inalação: Em caso de irritação, consultar um médico

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIOS

Produto **não** inflamável.
Extintores recomendados: Água pulverizada ou gás carbónico (CO₂)
Extintores proibidos: Não se conhecem
Riscos de combustão: Não inflamável
Medidas de protecção: Não se aplicam
Advertências adicionais: Nenhuma

6. MEDIDAS A TOMAR EM CASO DE FUGAS ACIDENTAIS

Precauções individuais: Nenhuma
Precauções ambientais: Varrer ou aspirar o produto
Métodos de limpeza: Recuperar o produto varrendo ou aspirando o produto disperso

7. MANUSEAMENTO E ARMAZENAMENTO

Precauções de manipulação: Nenhuma
Matérias incompatíveis: Nenhum
Condições de armazenamento: Armazenar numa câmara frigorífica a 4°C
Ventilação adequada para os locais de armazenamento
Conservar na embalagem de origem

8. CONTROLO DA EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

Protecção respiratória: Não é necessária
Protecção das mãos: Manipular segundo as boas práticas de higiene
Protecção dos olhos: Evitar o contacto com os olhos
Protecção da pele: Não é necessária

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspecto: Granulado
Cor: Castanho
Solubilidade: Insolúvel em água

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

O produto é estável nas condições normais de utilização.

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Inalação: | Não há perigo |
| projecção ocular: | Irritação |
| projecção cutânea: | Nenhum efeito nefasto |
| Ingestão: | Não há perigo |

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Não foi constatado nenhum efeito nocivo para o meio ambiente. Produto biodegradável.

13. INFORMAÇÕES RELATIVAS À ELIMINAÇÃO

Não é necessário nenhum método especial de eliminação, seguir os regulamentos em vigor exigidos pelas autoridades locais.

14. INFORMAÇÕES RELATIVAS AO TRANSPORTE

Nenhuma.

15. INFORMAÇÕES SOBRE REGULAMENTAÇÃO

Nenhuma.

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas nesta ficha de segurança são consideradas até à data da publicação, como verdadeiras e correctas. No entanto a precisão e a exaustividade destas informações, assim como todas as recomendações e sugestões, não oferecem garantia. As condições de utilização estão fora do controlo da nossa empresa, cabe ao utilizador a determinação das condições de utilização seguras desta preparação. As informações contidas nesta ficha não substituem as especificações analíticas; para essas especificações, ver a nossa ficha técnica.