

1. IDENTIFICAÇÃO DA SUBSTÂNCIA/PREPARAÇÃO E DA EMPRESA

Identificação do produto: **DERMOBACT**

Identificação da empresa: **Prodiquem** – Produtos & Serviços de
Manutenção Industrial, SA
Rua Júlio Borba n.º 23
2620 – 101 Póvoa de Santo Adrião, Odivelas
Tel. 219 389 213 – 219 389 214, Fax: 219 389 215

Contactos de emergência: Centro de Informações Anti-venenos: 808250143
Número Nacional de Emergência: 112

2. COMPOSIÇÃO/INFORMAÇÃO DOS CONSTITUINTES

Componente relevante	Nº CAS	Quantidade	Avisos	Frases R
2 - Propanol	67-63-0	≥ 50%	F, Xi	R11-R41

Tensioactivo catiónico inferior a 5%

3. IDENTIFICAÇÃO DE RISCOS

Designação de Risco:
F Inflamável

Principais Perigos:
○ Em contacto com os olhos pode provocar algum ardor

4. PRIMEIROS SOCORROS**Contacto com os olhos:**

Lavar imediatamente com água corrente levantando as pálpebras
Contactar um médico oftalmologista, mesmo que não ocorram sintomas imediatos

Contacto com a pele:

N/A

Inalação:

Evitar respirar directamente

Ingestão:

Solicitar de imediato assistência médica. Fornecer ao médico ficha de segurança

5. ACÇÕES A TOMAR EM CASO DE INCÊNDIO**Meios recomendados de extinção:**

Água (X) Espuma (X) CO2 (X) Extintor pó (X)

Não se deve usar:**Riscos especiais derivados da sua exposição:****Equipamento especial de protecção:****Outras informações:**

O produto é combustível

		Data: 01 Agosto/09	
			Mod. 004

6. ACÇÕES A TOMAR EM CASO DE DERRAME

Precauções individuais:

N/A

Precauções ambientais:

Evitar contaminação de cursos de água e esgotos. Diluir com água abundante.

Métodos de limpeza:

Cobrir os derrames com material inerte

Recolher mecanicamente o material derramado e despejar conforme a regulamentação em vigor

Lavar abundantemente a área afectada com água

7. MANIPULAÇÃO E ARMAZENAGEM

Manipulação:

Evitar contacto com olhos.

Armazenagem:

Armazenar o produto nas embalagens originais, bem fechados, à temperatura ambiente e em local seco e protegido da luz solar.

8. LIMITES DE EXPOSIÇÃO/PROTECÇÃO INDIVIDUAL

Controlos recomendados:

Parâmetros de controlo:

Métodos de análise:

Protecção individual recomendada:

Olhos: (X) Mãos: () Pele: () Respiratória: ()

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aparência	→	Líquido azulado
Odor	→	Característico
ph	→	7 ± 0,5
Ponto de ebulição	→	67º C
Ponto de fusão	→	N.A.
Ponto de inflamação	→	30º C
Propriedades explosivas	→	N.A.
Densidade relativa	→	0,85
Solubilidade em água	→	Sim
Viscosidade	→	Baixa

10. ESTABILIDADE E REACTIVIDADE

Estabilidade:

O produto é estável se utilizado segundo as especificações

Condições a evitar:

Temperaturas superiores a 40 °C

Materiais a evitar:

N/A

Produtos de decomposição perigosos:

N/A

		Data: 01 Agosto/ 09	
			Mod. 004

11. INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA

Efeitos patológicos:

N/A

Informação do teste em mamíferos:

Oral LD50 (rato) N/A

Dérmica LD50 (rato) N/A

12. INFORMAÇÃO ECOLÓGICA

Impacto ambiental:

Evitar que o produto entre em contacto com esgotos e sistemas de águas potáveis

Ecotoxicidade:

Persistência e degradabilidade:

Potencial de bioacumulação:

Outros efeitos adversos:

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE RESÍDUOS

Despejo do material:

Segundo a legislação local em vigor

Despejo das embalagens:

Lavar com água abundante e destruir as embalagens de acordo com os regulamentos oficiais, ou enviar as embalagens para um sistema de reciclagem

14. INFORMAÇÃO PARA O TRANSPORTE

Etiqueta de transporte:

Número de Identificação da substância UN (Nr):

ADR/RID:

IMDG:

IATA/ICAO:

Outras informações:

15. REGULAMENTOS

Legislação aplicável:

Etiquetado segundo as Directivas 67/548/CEE, 88/379/CEE e Dec. Lei nº 72-M/2003 de 14 de Abril

Rotulagem: F inflamável



Frases R:

R10

Inflamável

Frases S:

S1/2

Conservar bem trancado e manter fora do alcance das crianças

S9

Manter o recipiente num lugar bem ventilado

		Data: 01 Agosto/09	
			Mod. 004



FICHA DE SEGURANÇA
DERMOBACT

**BACTER
LINE**

S26 Em caso de contacto com os olhos lavar imediata e abundantemente em água e chamar um médico

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Natureza da revisão: Nova

Formação Recomendada: O utilizador deverá ser formado no manuseamento de químicos

A informação apresentada foi elaborada a partir de dados dos nossos fornecedores e de alguns ensaios próprios. Os dados apresentados não representam garantia das propriedades do produto. O adequado manuseamento e manipulação do produto é da única responsabilidade do usuário.

		Data: <i>01 Agosto/ 09</i>	
			<i>Mod. 004</i>