

BIODEP-100

DESENGORDURANTE DISSOLVENTE
DE HIDROCARBONETOS BIOTECNOLÓGICO



Indústria

Ecológicos

Institucional

Construção Civil

Limpeza e Manutenção

CARACTERÍSTICAS

BIODEP-100 é um desengordurante biotecnológico de origem 100% vegetal. Emulsiona-se facilmente em água, sem odor, sem compostos orgânico voláteis e 100% biodegradável.

PROPRIEDADES

BIODEP-100 é um desengordurante extremamente eficaz na limpeza de todo o tipo de hidrocarbonetos: petróleo leve e pesado, óleos, massas asfálticas, gasolina, gásóleo, etc.

BIODEP-100 é uma excelente opção para efectuar trabalhos de limpeza em todo o circuito petrolífero, desde a perfuração e exploração até ao transporte, stockagem e refinação. Limpeza de depósitos de stockagem de gásóleo, gasolina, querosene, petróleo ou petróleo pesado.

Vantagens:

- Excelente eficácia em desengorduramento
- Desengordurante biotecnológico
- Utilização até 3% em água
- Isento de solventes, sem COV
- Sem odor
- Não tóxico
- Biodegradável a 100%
- 100% de origem vegetal

O produto BIODEP-100 apresenta uma elevada segurança, sendo adequado a empresas com certificação em Gestão da Segurança e Saúde no Trabalho OHSAS 18001.

APLICAÇÃO

As dosagens habituais de BIODEP-100 são de 3% a 20%. Para limpezas de preparação de pintura utilizar a 3% BIODEP-100 para eliminar todo o tipo de sujidade orgânica e inorgânica das superfícies. Em limpezas de alcatrão recente, utilizar entre 30% a 50%.

UTILIZAÇÃO

Para ser utilizado como anti aderente nos camiões de transporte de alcatrão e massas asfálticas diluir, o BIODEP-100 a 20%.

São possíveis dosagens superiores ou inferiores às indicadas, mediante a realização de ensaios prévios.



Exemplo de aplicação do BIODEP-100

VANTAGENS

- Produto 100% biodegradável
- Isento de solventes e COV
- Desengordurante Biotecnológico
- Origem 100% vegetal
- Índice de Kauri-Butanol 158



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		
DILUIÇÃO	De 3% a 20%	
NATUREZA QUÍMICA	Desengordurante biotecnológico isento de solventes e sem COV. Sem odor, não tóxico. 100% de origem vegetal.	
AGENTES TENSIOACTIVOS	Não aplicável	
ESTADO FÍSICO / COR	Líquido de cor âmbar	
ODOR	Não aplicável	
pH	Não abrangido	
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Total	
DESEMPENHO NA LIMPEZA	Muito bom	
ENXAGUAMENTO	Não aplicável	
FORMAÇÃO DE ESPUMA	Não aplicável	
DENSIDADE RELATIVA	0,890	
PONTO DE INFLAMAÇÃO	> 160°C	
REACÇÃO QUÍMICA	Não aplicável	
CLASSIFICAÇÃO	Não aplicável	
VALIDADE	2 anos. Armazenado na embalagem original. Proteger o produto da luz solar excessiva. Evitar temperaturas extremas.	
APLICAÇÃO	DILUIÇÃO	ENXAGUAMENTO
Pano ou imersão	3% a 20%	Não aplicável
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
Função principal:	Desengordurar e dissolver hidrocarbonetos	
Massa volúmica:	890 g/cm ³	
Ponto de auto inflamação:	> 300° C	
Percentagem de COV:	0 %	



PRECAUÇÕES

Produto Químico: Ler o rótulo e a ficha de dados de segurança antes de utilizar este produto. Produto muito concentrado. Não deixar ao alcance das crianças. Não é um produto de transporte rodoviário perigoso.

Efectuar sempre um teste para determinar a compatibilidade e o tempo de contacto apropriado.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



Imporquímica

PORTUGAL

Imporquímica- Indústria Portuguesa de Produção Química, S.A.
Zona Industrial Alto do Carvalhinho, Lote 11 - Apartado 39 -
2861-909 Moita - Portugal
Tel: +351 212 808 390 | Fax: +351 212 808 395
E-mail: info@imporquimica.pt

CABO VERDE

Imporquímica Cabo Verde, Lda.
Armazém Achada Grande de Trás
Ilha de Santiago, Praia - Cabo Verde
Tel.: +238 939 07 48
E-mail: caboverde@imporquimica.com

ANGOLA

Imporquímica Angola - Indústria de Produção Química, S.A.
Estrada do Zango/Viana, Pólo Industrial Tubogás Armazéns 35 e 36
Município de Viana, Luanda - Angola
Tel: +244 226 214 746 | Tel: +244 936 791 479
E-mail: angola@imporquimica.com

MOÇAMBIQUE

Imporquímica Moçambique, Lda.
Avenida Zedequias Manganhela, n.º 267, Prédio JAT IV 4.º andar,
Maputo - Moçambique
Tel.: +258 845 797 467
E-mail: mocambique@imporquimica.com



Visit us
IMPORQUIMICA.COM

BIODEP-100