

# Biodegrease PRO

## Ficha Técnica

### Descrição

É um desengordurante/descalcificador concentrado. Tem uma ação rápida que penetra e reage quimicamente com todo o tipo de sujidade, dissolvendo-a facilmente. Pode ser enxaguado rapidamente com água para deixar as peças gordurosas completamente limpas. Pode ser utilizado em todos os tipos de superfícies.

**Biodegradabilidade:** O Biodegrease PRO leva metade do tempo a degradar-se do que os desengordurantes convencionais à base de querosene;

**Livre de cloro** ou solventes petrolíferos: amigo do ambiente.

### Especificação de diluição

1kg em 10 litros de água: para sujidade muito difícil (por exemplo, motores, peças, rodas, etc.);  
1kg em 20 litros de água: para sujidade difícil (por exemplo, camiões, contentores do lixo, lonas, etc.);  
1kg em 30 litros de água: para sujidade média (por exemplo, pavimentos industriais, paredes, borracha, etc.).

### Aplicações

Pode ser utilizado para limpar contentores de lixo, telas, lonas, máquinas, camiões de lixo, ecopontos, óleos, paredes, borracha, estradas e pavimentos. Também ideal para utilização em oficinas de automóveis, incluindo limpeza de peças, plataformas de perfuração e equipamento mineiro, aplicações marítimas, tais como desengorduramento de motores e limpeza de porões e equipamento agrícola.

### Instruções de utilização

1. Diluir o concentrado de BP (ver relação de diluição acima);
2. Depois da diluição, aplicar à zona seleccionada para a limpeza;
3. Deixar atuar de 3 a 5 minutos;
4. Lavar com água fresca e limpa e deixar secar ou limpar qualquer excesso com um pano limpo.

## Recomendações dos fornecedores

Os rácios de diluição acima indicados são recomendados. Os critérios de diluição serão ajustados às necessidades da aplicação específica. Lavar sempre cuidadosamente no final da aplicação.

## Comentários

Por favor, siga as instruções na ficha de dados de segurança para um manuseamento seguro do produto.

## Propriedades

**Aparência:** Líquido verde;

**Odor:** Característico;

**pH:**  $13 \pm 1$ ;

**Densidade:** 1,05g / cm<sup>3</sup>;

**Solubilidade em água:** Totalmente miscível;

**Ponto de inflamação:** N/A.

## Embalagem

Embalagens transparentes de 25 kg, bidões de 200 kg e IBCs (embalagens de 1000 litros a granel).