

Detergente concentrado

FOLHETO COMERCIAL

Edição: NOV/23

Benefícios

- Eficaz na remoção de gorduras, óleos, lamas, negro de fumo, entre outros;
- Miscível com água, quente ou fria, em todas as proporções;
- Deixa todo o tipo de superfícies quimicamente limpas e brilhantes;
- Não forma película nem ataca ligas metálicas de alumínio, magnésio, aços inox de baixo teor em carbono, etc.;
- Não inflamável, não tóxico nem corrosivo;
- **Contém tensoativos que cumprem com o critério de biodegradabilidade segundo o Regulamento CE N.º 648/2004, relativo aos detergentes.**

Descrição

Detergente alcalino altamente concentrado constituído por agentes tensoativos, emulsionantes e sequestrantes.

Características

- » Líquido transparente;
- » Cor amarela;
- » Odor amoniacal.

Campo de Aplicação

Limpeza e desengorduramento de superfícies exteriores de aeronaves, equipamentos industriais, peças, reservatórios, paredes e pavimentos lisos ou porosos e ainda na limpeza de estufas, sistemas de ventilação, filtração e condicionamento de ar.

Modo de Emprego

Pode ser aplicado por pulverização, escova ou esponja.

Poder ser utilizado diluído até 40 partes de água conforme o grau e tipo de sujidade a remover.

A título orientativo recomenda-se as seguintes diluições:

- Sujidades ligeiras: 1 parte de PETROTEC 9 para 10 a 40 partes de água;

- Sujidades médias: 1 parte de PETROTEC 9 para 5 a 8 partes de água;

- Sujidades fortes: 1 parte de PETROTEC 9 para 3 a 4 partes de água;

Deixar atuar durante 5 a 10 minutos.

Passar de seguida com um pano limpo ou enxaguar com jato de água pressurizada.