

MV AQUA 205

Desengraxante protetivo sintético solúvel em água

Descrição:

Desengraxante base aquosa, composto de matérias primas orgânicas, aditivado com V-active.

Propriedades:

- Excelente poder de desengraxe
- Boa separação de "tramp oil"
- Baixa agressividade à derme
- Isento de sais Nitrito
- Capacidade de fixar os cristais estabilizadores de superfície anti-corrosivos: V-active

Aplicação:

Este produto é recomendado para:

- Remoção de resíduos de processos de usinagens com "óleo integral" e com fluidos solúveis em água
- Desengraxe com proteção anti-corrosiva para ferrosos, não ferrosos e alumínio

Formas de aplicação:

- Imersão 5% em água
- Spray 2% em água, pressão até 5 bar

DADOS TÍPICOS	
Tipo de filme	Monomolecular
Temperatura ideal de trabalho	Em torno de 60 °C
Concentração Imersão	Mínimo de 5%
Concentração Spray	Mínimo de 2%
pH a 2%	9,4
Cor	Amarelo
Aparência	Líquido límpido
Densidade a 20°C	1,030g/cm ³