

## MV AQUA 202

### Desengraxante para Ferrosos

#### Descrição:

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

#### Propriedades importantes para as utilidades do fluido:

- Excelente poder de desengraxe
- Boa separação de Tramp Oil.
- Baixa agressividade a derme
- Capacidade de fixar os cristais estabilizadores de superfície anti-corrosivos: V-active
- Alta resistência a formação de microorganismo

#### Aplicação:

##### Este produto é recomendado para:

- Remoção de sujidades e fluidos de processo com temperatura de trabalho em torno de 60 °C
- Desengraxe com proteção anti-corrosiva para ferrosos, protegendo peças e equipamentos
- Produto não recomendado para metais amarelos e suas ligas.
- Pressão de trabalho até 10 Bar

##### Forma de Aplicação:

- Imersão e "spray"

DADOS TÍPICOS	
Tipo de filme	Monomolecular
Temperatura ideal de trabalho	+/- 60 °C
Concentração recomendada	5 a 7%
Controle da mistura	%Brix refratômetro ( Fator 3,20)
pH	Alcalino
Cor	Amarelo
Aparência	Líquido
Densidade a 20°C	1,030g/cm <sup>3</sup>