

MV AQUA 300

Protetivo para Ferrosos e não Ferrosos

Descrição:

Produto anti-corrosivo base aquosa, composto de matérias primas orgânicas.

Propriedades:

- Formador de filme de espessura quase imperceptível
- Capacidade de fixar os cristais estabilizadores de superfície anti-corrosivos: V-active
- Biodegradável (Relatórios de Ensaio: RE.DSA63.0069.08 e RE.DSA63.0070.08)
- Atóxico (Relatório de Ensaio: RE.440.0109.10 e RE.409.0108.10)

Aplicação:

Este produto é recomendado para:

- Proteção interna e externa de peças e equipamentos ferrosos e não ferrosos acondicionados "indoor"
- Utilização em testes hidrostáticos
- Possibilidade de uso "outdoor" com proteção contra intempéries

Formas de aplicação:

- Pulverização, deposição e imersão.

DADOS TÍPICOS	
Tipo de filme	Monomolecular
Temperatura ideal de trabalho	Em torno de 60°C
Imersão	Mínimo de 10%
Pulverização	Concentrado
Teste hidrostáticos	Mínimo de 2%
pH	8,3
Cor	Amarelo
Densidade a 20°C	1,060g/cm ³