



International Technology

General Chemicals

FIRST

Descrição do Produto:

FIRST é um composto líquido ácido que inibe o metal por uma ação fosfatizante, deixando-o preparado para pintura ou tratamento anti-oxidante.

Composição:

Leva em sua moderna formulação ácido fosfatizante, hidrocarboneto especial, tensoativo e veículo.

Modo de usar:

Remover o excesso de óleo ou graxa para não sobrecarregar o produto. . Aplicar o produto puro, sem diluição, por pulverização ou imersão, e deixar atuar por 10 a 15 minutos. Enxaguar com água limpa e secar. A peça estará pronta para ser pintada ou receber uma camada protetora de Shield's ou Bioshield's. Pode ser usado frio ou quente.

CARACTERÍSTICA FÍSICO - QUÍMICA	
Aspecto:	Líquido
pH concentrado:	2
Corrosão:	Negativa
Peso específico:	1.10 g/ml
Viscosidade:	23" F4
Propriedade Tensoativa:	Não-iônica
Ação sobre oxidação:	Positiva
Solubilidade:	Solúvel em água

Vantagens do Uso

Possui um elevado ponto de saturação. Alia em sua formulação solventes e agentes tensoativos não iônicos, do tipo hidrófugos permitindo uma penetração microscópica no metais, fosfatizando as peças com perfeição.

Principais Aplicações

Aço-carbono, aço-inoxidável, alumínio, bronze, cobre, latão, chumbo, etc.

Garantia

Nossos produtos são resultados de décadas de pesquisas e são fabricados dentro de moderna tecnologia e rígido controle de qualidade. A General Chemicals assume total responsabilidade quanto a qualidade e desempenho de seus produtos.

Válido por: 24 meses a partir da data de fabricação.

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL