

**SUPERMAGNA PS 2000**

## SUPERMAGNA PS 2000 ANTICORROSIVO PARA BANHO DE PARTÍCULAS

## Protetivo anticorrosivo base água para Banho de Partículas Magnéticas

**SUPERMAGNA PS 2000** é um protetivo anticorrosivo base água, pronto para uso, que inibe a corrosão em peças e equipamentos após ensaio de partículas magnéticas ou servindo como uma camada extra de proteção para as peças metálicas, protegendo das intempéries dos processos produtivos.

## Propriedades Químicas

Cor: Transparente	Concentração: Diluir 30 a 50 ml/L em água
Odor: Característico	

## Produtos Relacionados com Metal-Chek PS 2000

Não aplicável.

## Especificações Atendidas

• ASME Seção V- Art.7	• PETROBRAS N-1598
• ASTM E 709	• AS4792
• ASTM E1444	

## Características

1. Líquido não inflamável.	4. Inibe oxidação.
2. Proteção adicional das peças contra a corrosão.	5. Altamente hidrofílico.
3. Faixa de temperatura: 10 a 50 °C.	

## Método de utilização

- Instruções de uso:** Use EPI's e garanta um ambiente ventilado.
- Inspeção:** Aplique diretamente na superfície exposta a fatores corrosivos/oxidantes ou após a realização do ensaio com veículos aquosos. Descarte a embalagem vazia conforme legislação vigente.

## Armazenamento e tempo de validade

Manter a embalagem fechada e o rótulo visível, armazenar ao abrigo de luz solar em local fechado com ventilação e em temperatura acima de 5 °C e abaixo de 40 °C. Validade de até 3 anos após sua fabricação.

## Saúde e Segurança

Consulte sempre a FISPQ do produto para informações mais detalhadas de saúde e segurança.

[www.metalchek.com.br/fispq](http://www.metalchek.com.br/fispq).

## Embalagens Disponíveis

AAEAOAECABADAE Supermagna PS 2000 (5 L) Anti oxidante p/ banho de partículas

Peso Líquido: 5,5 kg

