



Fazendo da química soluções.

● FICHA TÉCNICA ●

DECAP 2000

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

DECAP 2000: decapante

PROPRIEDADES:

DECAP 2000 desengraxa, limpa, desoxida, provoca microporosidade e fosfatiza em uma única operação.

DECAP 2000 facilita o trabalho, funcionando a quente e a frio.

DECAP 2000 deixa as superfícies tratadas com uma micro-porosidade que permite melhor aderência à pintura.

COMPOSIÇÃO:

Ácido fosfórico, tensoativos não iônicos, glicóis.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Aspecto:	Líquido
Cor:	Incolor
Odor:	Pungente
Peso específico (25°C):	1,20 ± 0,05 g/cm ³
pH (25°C):	1,00 ± 0,50
pH da solução a 1% (25°C):	2,00 ± 0,50
Solubilidade:	Total

APLICAÇÃO:

- Manutenção geral em indústrias: têxteis, gráficas, metal-mecânicas, eletro-mecânicas, automotivas, de papel.

MODO DE USAR:

- Dilua uma parte de DECAP 2000 em até 5 partes de água;
- Aplique DECAP 2000 por imersão, pincel ou estopa. Aguarde 10 minutos e verifique se a ferrugem foi eliminada. Se necessário, ou em caso de corrosão mais resistente, proceda nova aplicação, até remover totalmente a ferrugem;
- CUIDADOS: o tanque utilizado deve ser de plástico, fibra de vidro. Após a atuação do produto, lave e enxágüe completamente a peça ou superfície tratada e, em seguida, aplique o fundo de tinta ou uma película protetora.

VÁLIDO POR: 24 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS: Bombonas de polietileno de alta densidade de 05, 20 e 50 litros.

PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL.

Rev.: 006 - 03/02/04