



Decrust N

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Decrust N é um detergente ácido líquido utilizado na limpeza externa de superfícies resistentes a acidez tais como pisos, paredes e equipamentos em aço inoxidável.

BENEFÍCIOS

Efetivo

- ◆ É ideal para remoção de manchas de pisos que conferem um aspecto visual negativo em plantas processadoras de alimentos.
- ◆ Mantém alto desempenho no controle de incrustações inorgânicas de sílica e ferro.
- ◆ Forma uma espuma estável ao ser utilizado com geradores de espuma manuais e com injeção de ar pressurizado, permitindo um maior tempo de ação em superfícies verticais.
- ◆ Formulado com uma mescla de ácidos inorgânicos que atuam como um potente desincrustante, desoxidante e polidor de aço inoxidável e alumínio.
- ◆ Condicionamento e polimento de aço inoxidável e alumínios.

Conveniente para uso

- ◆ Aplicação esporádica, conforme recomendado, torna econômico o custo de sua utilização.

PROPRIEDADES

Estado físico _____	Líquido límpido
Cor _____	Âmbar
Odor _____	Característico
Densidade _____	1,050 - 1,100 g/cm ³
pH solução 1% _____	1,5 - 3,0
Teor de acidez (Titulação pH 8,3) _____	3,9 - 4,8 mL

DIREÇÕES DE USO

Recomendação Geral: A concentração de uso deve ser determinada em função do grau de sujidade, óxidos e sílica da superfície a ser limpa, variando geralmente entre 5,0% e 50,0% (p/v). Certifique-se que a superfície seja resistente à acidez.

Limpeza e polimento de alumínio: Utilize em diluição mínima de 1:20 (recomendação 5,0% a 50%) e aplique sobre a superfície a ser tratada. Permita que o produto atue entre 10 e 20 minutos. Pode ser necessário o uso de pano e esponja para a remoção da sujidade difícil. Não utilize abrasivos. Enxágüe com água abundante.

Limpeza de aço inoxidável: Utilize em diluição de 1:10 a 1:20 dependendo do grau de sujidade. Aplique sobre a superfície. Permita que o produto atue entre 5 a 10 minutos. Pode ser necessário o uso de pano e esponja para a remoção da sujidade difícil. Não utilize abrasivos. Enxágüe com água abundante.

É permitido o uso de DECRUST N sobre cobre e bronze em períodos curtos de contato. Tempo de contato prolongado pode causar corrosão grave. Não utilizar DECRUST N sobre aço corrente e galvanizados.

Consulte seu especialista Ecolab para instruções de uso específicas.