



# TOPAX<sup>®</sup> 56

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Detergente ácido líquido, com inibidores de corrosão, especialmente formulado para a remoção de sujidades inorgânicas de equipamentos em indústrias de alimentos, laticínios, frigoríficos e de bebidas, através de geração de espuma.

## BENEFÍCIOS

### Promove limpeza rápida e eficaz

- ◆ Remove acúmulo pesado de sujidades inorgânicas.
- ◆ Remoção rápida de sujidades pesadas.
- ◆ Espuma adere-se às superfícies verticais por mais tempo, fornecendo limpeza mais eficaz.
- ◆ Espuma estável pode ser produzida em soluções até 56°C.

### Economiza tempo, trabalho, água e dinheiro

- ◆ Exige esfrega mínima.
- ◆ Enxágue rápido e completo.
- ◆ Estende a vida útil do equipamento e melhora a higiene total da planta.
- ◆ Compatível para uso em metais leves (latas, alumínio, cobre e suas ligas), aço inoxidável, plástico, e em superfícies cerâmicas quando usado como recomendado.

## PROPRIEDADES

Estado Físico: \_\_\_\_\_ Líquido límpido  
 Cor: \_\_\_\_\_ Incolor a amarelado  
 Odor: \_\_\_\_\_ Característico.  
 pH 100%: \_\_\_\_\_ 0,1 – 2,0

## DIREÇÕES DE USO

Topax 56 deve ser aplicado à concentração entre 2,0 – 5,0% (p/v) de acordo com o grau de sujidade do equipamento, aplicado através de geradores de espuma da Ecolab.

Deve-se realizar um pré-enxágue para eliminar as sujidades pouco aderidas. Aplicar a camada de espuma de forma que permaneça durante 10 a 15 minutos na superfície do equipamento. Enxaguar preferencialmente com água morna, até completa remoção do produto.

Deve-se verificar a corrosividade to Topax 56 frente a superfície a ser aplicada do produto, através de um corpo de prova e nas condições que se deseja utilizá-lo.

Consulte seu especialista Ecolab para instruções de uso específicas.