



Mida

FLOW 106 CS

Detergente alcalino para lavagem mecânica e CIP

DESCRIÇÃO & APLICAÇÃO

O **MIDA FLOW 106 CS** é um detergente líquido de baixa espuma, especialmente para uso em circuitos de limpeza no local e instalações de lavagem mecânica no processamento de alimentos, em fábricas de bebidas e engarrafamento e na indústria de laticínios.

O **MIDA FLOW 106 CS** é um produto alcalino que contém surfactantes com propriedades antiespumantes. Também pode ser usado em todos os tipos de dureza da água.

O **MIDA FLOW 106 CS** pode ser aplicado em laticínios em superfícies frias (tanques, tubulações) e superfícies quentes (pasteurizadores polivalentes)

INSTRUÇÕES DE USO

O **MIDA FLOW 106 CS** é usado em concentrações que variam com os níveis de sujeira e dureza da água. É normalmente utilizado entre 0,5 - 3% a uma temperatura entre 70 - 80 ° C. Para aplicação CIP, deixe o produto circular por 20 a 30 minutos.

Enxágue bem após o uso e verifique se todos os resíduos do produto e as partículas do solo foram removidos.

Em qualquer aplicação, siga sempre as instruções dadas. Em caso de dúvida, procurar especialista Christeyns.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Principais ingredientes	Soda cáustica, surfactante, sequestrante.
Aspecto Visual	Líquido claro.
Cor	Âmbar
Odor	Característico do produto.
pH (1%)	± 12.5
Densidade	± 1.28 g/mL
Solubilidade	Miscível em água todas as proporções.

Os valores indicados na tabela não constituem especificações técnicas.

COMPATIBILIDADE COM MATERIAIS

Quando utilizado de acordo com as instruções recomendadas, **MIDA FLOW 106 CS** pode ser usado em materiais comumente usados na indústria alimentícia, com exceção de ligas leves, material galvanizado e metais macios como o alumínio.

MEIO AMBIENTE

MIDA FLOW 106 CS não contém componentes clorados. Não há risco de formação de halogênios absorvíveis orgânicos (AOX).

SEGURANÇA

MIDA FLOW 106 CS é classificado como corrosivo.

Classificação de risco (CLP): H290 – Pode ser corrosivo para metais.
 H314 – Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Não misture com outros produtos, especialmente com ácidos.

Por favor, consulte a FISPQ e siga as precauções para manuseio e uso.

ESTOCAGEM

Armazenar o produto em local seco, limpo, arejado e de acesso restrito. Manter o produto fechado em sua embalagem original entre 5 e 35 °C e evite vazamentos do produto. Não exponha o produto diretamente ao sol.

EMBALAGEM

MIDA FLOW 106 CS pode estar disponível em bombonas e container.

ANVISA

MIDA FLOW 106 CS está registrado na ANVISA sob número 3.5098.0025

*** Recomendações mais detalhadas estão disponíveis na FISPQ.**