

**Mida**

FLOW 131 ENO

Detergente muito alcalino sem tensoativos

DESCRIÇÃO & APLICAÇÃO

MIDA FLOW 131 ENO contém uma mistura equilibrada de substâncias alcalinas com poder sequestrante indicado para a remoção de resíduos orgânicos nos tratamentos de lavagem para sistemas e equipamentos para indústrias de vinho

MIDA FLOW 131 ENO é particularmente apropriado para tratamentos de lavagem, onde é necessário um produto de alcalinidade elevada capaz de remover rapidamente resíduos de natureza orgânica.

MIDA FLOW 131 ENO não contém tensoativos na sua fórmula, mas tem componentes especiais para amaciamento da água.

Apesar do elevado teor de soda cáustica, a solução aquosa **FLOW 131 ENO** é fácil enxaguar e não deixa nenhum resíduo sobre as superfícies tratadas.

INSTRUÇÕES DE USO

MIDA FLOW 131 ENO é utilizado a concentrações entre 2-5% desde a temperatura ambiente até 50°C dependendo no grau e tipo de sujidade a remover, e da dureza da água.

Quando utilizado para destaratarizar devem ser utilizadas 5-15%, com temperaturas superiores a 60°C. Recomenda-se, quando possível, a dosagem automática do produto.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Composição	Hidróxido de sódio, Hidróxido de potássio
Aparência	Líquido transparente
Cor	Incolor
Odor	Inodoro
pH (puro)	12.5+0.5
Densidade (a 15 °C)	1.385+25 kg/L
Solubilidade	Miscível em água em todas as proporções

COMPATIBILIDADE DE MATERIAS

MIDA FLOW 131 ENO Quando utilizado de acordo com as recomendações indicadas, é compatível com superfícies de aço inoxidável. Este produto não deve ser aplicado em superfícies de alumínio ou outro tipo de ligas leves

Em caso de utilização sobre outros materiais, recomenda-se a realização de um teste prévio de corrosão numa zona de amostra.

Em nenhum caso se devem misturar produtos químicos puros.

AMBIENTE

Testado e aprovado para utilização em áreas de manuseamento e preparação de alimentos. Cumpre os critérios de biodegradabilidade previstos no regulamento (CE) No.648/2008 relativo aos detergentes

SEGURANÇA

MIDA FLOW 131 ENO é classificado como corrosivo.

Classificação de perigo (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 as MSDS e siga as precauções para manuseamento e uso.

ARMAZENAGEM

Armazenar o produto selado na sua embalagem original, protegido da luz solar entre 5 e 35 °C e impedir qualquer fuga do mesmo.

Recomendações mais detalhadas estão disponíveis na MSDS seção 7.

RECOMENDAÇÕES

Usar o produto antes do prazo de validade (2 anos a partir da data de produção)

ACONDICIONAMENTO

MIDA FLOW 131 ENO encontra-se disponível em BILHAS, TAMBORES e IBC.