



Mida

# FOAM 174 UW

Detergente Espumante de Baixa Alcalinidade

## DESCRIÇÃO & APLICAÇÃO

**MIDA FOAM 174 UW** é um detergente desengordurante com alto poder de dissolução e emulsão de gorduras e óleos para aplicação pela projeção da espuma, superfícies, máquinas, depósitos, correias transportadoras etc.

**MIDA FOAM 174 UW** é um produto à base de uma mistura de tensoativos aniônicos e não iônicos para um melhor efeito de limpeza, proporcionando:

- Enxague e secagem rápida.
- Compatível com água dura.
- Proporciona aspecto brilhante.
- Inibe a formação de depósito de cal.

## INSTRUÇÕES DE USO

Usar **MIDA FOAM 174 UW** diluído em água em concentrações entre 1,0 e 3,0% (% w / w) em aplicações mais usuais. Deixar agir entre 10 e 15 minutos, enxaguar com água depois. Aplicações especiais podem precisar de mais dosagem.

**MIDA FOAM 174 UW** é aplicado em forma de espuma ou usado em limpezas manuais.

Enxaguar completamente após o uso e assegurar-se de que todos os resíduos do produto e partículas do solo sejam removidos.

Em caso de dúvida, procurar especialista Christeyns.

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Principais ingredientes	Contém alcalis, tensoativos, sequestrantes e solventes
Aspecto visual	Líquido transparente
Cor	Transparente à amarelado
Odor	Característico do produto
pH (1%)	11,1 - 11,9
Densidade (20°C)	± 1,04 g/mL
Solubilidade	Miscível em água em todas as proporções

Os valores indicados na tabela não constituem especificações técnicas.

## COMPATIBILIDADE COM MATERIAIS

**MIDA FOAM 174 UW** é compatível com aço inox nas condições normais de uso.

O produto pode ser compatível com outros materiais, como alumínio, ferro galvanizado, ferro fundido, superfícies plásticas, etc. Se recomenda realizar um teste prévio de corrosão em uma zona da amostra.

## MEIO AMBIENTE

**MIDA FOAM 174 UW** não contém cloro e, portanto, não há risco de formação de halogênios absorvíveis orgânicos (AOX).

## SEGURANÇA

**MIDA FOAM 174 UW** é considerado corrosivo e pode causar irritação cutânea. Nunca misture **MIDA FOAM 174 UW** com outros produtos.

## ARMAZENAMENTO

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 FOAM 174 UW** pode estar disponível em bombonas e container.

## ANVISA

**MIDA FOAM 174 UW** está notificado na ANVISA sob número 25351.630139/2018-61.

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

Ficha Técnica MIDA FOAM 174 UW  
Revisão 13/06/2019  
Responsavel técnico: Fernanda Brito/CRQ-04490726