



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

CHRISTEYNS BRASIL

Tel +55 19 4042 6430 https://www.christeyns.com/pt