



Mida

# SAN 330 ZL

Desinfetante de superfícies

## DESCRIÇÃO & APLICAÇÃO

**MIDA SAN 330 ZL** é um desinfetante de alto rendimento, com propriedades bactericidas e fungicidas para limpeza de superfícies por contato ou via aérea na indústria de alimentos. As superfícies a serem utilizadas são equipamentos, esteiras, paredes, janelas, pisos. Também pode ser usado para desinfecção de calçados e botas.

**MIDA SAN 330 ZL** está baseado em uma combinação sinérgica de amônios quartenários, agentes tensoativos e sequestrantes que melhoram suas propriedades desinfetantes. Foi analisado em laboratório certificado e demonstrou eficácia em relação às normas da união européia para os seguintes microrganismos: *Listeria monocytogenes*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus niger*, *Salmonella thyphimorium*, *Salmonella Kentucky* e *Campylobacter jejuni*.

**MIDA SAN 330 ZL** apresenta alta capacidade biocida a baixas temperaturas. Não apresenta problemas com água dura e seu enxague é rápido.

## INSTRUÇÕES DE USO

**MIDA SAN 330 ZL** é utilizado, após a limpeza, para desinfecção de superfícies contaminadas em concentração de 2% a 4% (v / v), com tempo de contato de 15 minutos.

Para desinfecção de utilizar em tapetes, lavabotas ou similar em concentração de 2% a 3%.

Para desinfecção aérea **MIDA SAN 330 ZL** se aplica por pulverização em concentrações de 10 % (v / v), a proporção de 10 ml por m<sup>3</sup>. É necessário fechar hermeticamente a câmara fechando todas as entradas de arem função da aplicação por um tempo mínimo de contato de 3 horas. Após a aplicação se recomenda um período mínimo de 12 horas por segurança.

Enxaguar bem todas as superfícies após o uso.

Em caso de dúvida, procurar especialista Christeyns.

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Principais ingredientes	Contém quartenário de amônio, tensoativos, sequestrantes
Aspecto Visual	Líquido.
Cor	Transparente.
Odor	Característico do produto.
pH (100%)	10,5 - 12,1
Densidade	0,998-1,003 g/mL
Solubilidade	Miscível em água todas as proporções.

Os valores indicados na tabela não constituem especificações técnicas.

## COMPATIBILIDADE COM MATERIAIS

**MIDA SAN 330 ZL** é compatível com superfícies de aço inoxidável sob as condições de uso.

Em caso de uso em outros materiais, recomenda-se a realização de um teste preliminar de corrosão em uma área de amostra.

## MEIO AMBIENTE

**MIDA SAN 330 ZL** não contém cloro e, portanto, não há risco de formação de halogênios absorvíveis orgânicos (AOX).

**MIDA SAN 330 ZL** estão em conformidade com a Diretiva EU648 / 2004 da União Européia sobre a biodegradabilidade de surfactantes.

## SEGURANÇA

**MIDA SAN 330 ZL** é classificado como corrosivo.

Classificação de risco (CLP): H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves  
H410 - Muito tóxico para a vida aquática com efeitos duradouros

Não misture com álcalis ou qualquer outro produto.

## 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 SAN 330 ZL** pode estar disponível em bombonas e container.

## ANVISA

**MIDA SAN 330 ZL** está registrado na ANVISA sob número 350.980.020.  
Prazo de Validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

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

Ficha Técnica MIDA SAN 330 ZL  
Responsável técnico: Fernanda Brito/CRQ-04490726