



Mikro-Quat Classic

DETERGENTE DESINFECTANTE

Mikro-Quat Classic é um detergente desinfectante muito eficaz, com perfume e corante, sem NTA nem EDTA. Este produto proporciona uma excelente acção de limpeza, emulsionando e removendo totalmente a sujidade e gordura. **Mikro-Quat Classic** é indicado para superfícies de preparação de alimentos e áreas de trabalho.

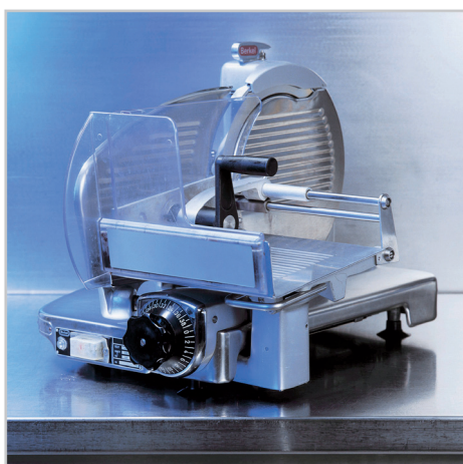
Mikro-Quat Classic tem um amplo espectro de eficácia:

Bactericida segundo a EN 1276 e EN 13697 a 1% (100 ml /10L) em 5 minutos.

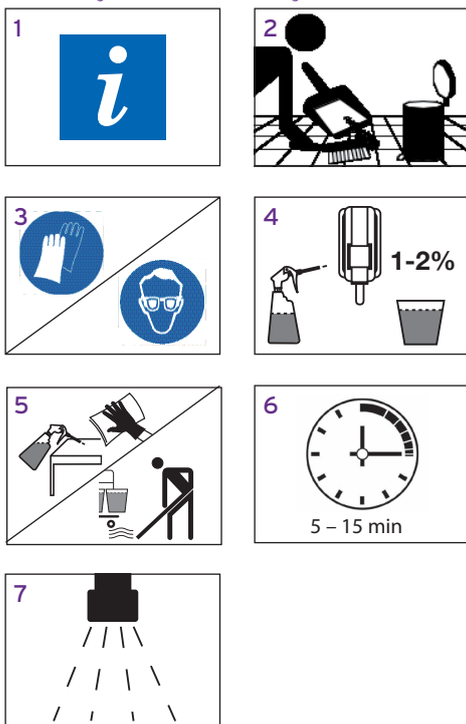
Leveduricida segundo a EN 1650 a 0,5% (50 ml/10 L) a 15 minutos.

Leveduricida segundo a EN 13697 a 0,5% (50 ml 10 L) a 5 minutos.

- **Clean** - grande capacidade de limpeza e desinfecção para todo o tipo de superfícies resistentes a água.
- **Safe** - rápida e elevada acção de limpeza antimicrobiana para uma maior segurança na preparação de alimentos e nas áreas de trabalho.
- **Efficient** - máximo poder de limpeza e higiene a baixas concentrações.



INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO



- 1 Para uma informação mais detalhada sobre a aplicação do produto, consultar o plano de higiene.
- 2 Retirar todos os alimentos e resíduos de sujidade da superfície a limpar.
- 3 Utilizar óculos e protecção face/olhos para manipular e aplicar o produto.
- 4 Preparar a solução de limpeza, com uma concentração de produto a 1-2% (10 a 20 ml por litro de água) dependendo do nível de sujidade, dureza da água e das normas EN.
- 5 Aplicar a solução preparada sobre toda a superfície, utilizando um pulverizador, pano ou mopa.
- 6 Deixar actuar pelo menos 5 minutos segundo as normas EN.
- 7 Enxaguar com água limpa. Deixar secar ao ar.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Só para uso profissional.

Não misturar com outros produtos.

Ingredientes activos: 100g de líquido contém 8 g de cloreto de benzalcónico e 0,98 de cloreto de didecildimetilamónio.

ACONDICIONAMENTO

2 x 5L

SEGURANÇA

Eliminar a embalagem apenas se vazia e fechada.

Resíduos de produto: consultar a ficha de dados de segurança. Ler detalhadamente o rótulo do produto antes da sua utilização.

Para uma informação mais detalhada sobre o produto consultar a ficha de dados de segurança do produto e o rótulo.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Conservar apenas na embalagem original a uma temperatura entre -5 e 40°C.

