



# SYMKOL

## DESINFECTANTE HIDROALCOHÓLICO BACTERICIDA VIRICIDA USO DIRECTO

SYMKOL é um desinfetante bactericida e viricida, pronto para uso. Adequado para aplicação em intervalos e intervalos de processos para evitar contaminação cruzada. A aplicação do produto na indústria alimentícia deve ser realizada na ausência de alimentos. Uso por profissionais e pelo público em geral.

- ✓ Evaporação rápida. Não requer enxague, exceto nas superfícies que estarão em contato com comida.
- ✓ Inscrito no Registro de Agrotóxicos do Ministério da Saúde com número: 20-20 / 90-10610 e número: 20-20 / 90-10610-HA.
- ✓ Os testes de eficácia bactericida foram aprovados de acordo com a norma UNE-EN 13697 em condições de limpeza. Antissépticos e desinfetantes químicos contra *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* e *Pseudomona Aureginosa*.
- ✓ Os testes de eficácia bactericida foram aprovados de acordo com a norma UNE-EN 13697 para fins específicos com testar microrganismos *Salmonella typhimurium* e *Listeria monocytogenes*.
- ✓ testes de eficácia viricida foram aprovados de acordo com a norma NF-EN 14476 em condições limpas contra Poliovírus Rotavírus, Adenovírus e Norovírus Murino e contra vírus envelopados (Coronavírus, HIV, Influenza AH1N1, Herpesviridae, Hepatite B, C e D, Sarampo, Rubéola, etc.) a 20°C e 2 minutos de contato, então que é adequado para a desinfecção de superfícies próximas aos pacientes.
- ✓ Incluído na lista de produtos viricidas autorizados em Espanha pelo Ministério da Saúde.

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

Esfera pública e privada, na indústria alimentar e restauração coletiva, onde no máximo qualidade higiénica (cozinhas, utensílios, bandejas e elementos de transporte de alimentos, superfícies nos quartos, cozinha, banheiros e banheiros, e todos os tipos de superfícies em locais públicos, incluindo roupas de trabalho, roupas roupas, roupas de cama, etc.).

### COMPOSIÇÃO (INCI)

Mistura sinérgica de álcoois e sais de amônio quaternário.

### MODO DE UTILIZAÇÃO

Use o produto puro, após uma limpeza completa ou para desinfecção intermediária. Inscreva-se até pulverização, imersão ou recirculação, deixe agir por no mínimo 5 minutos, passe um pano ou papel para arrastar a restante sujeira ou contaminação e deixe secar. Se necessário, repita a operação. Não requer enxague, exceto nas superfícies que estarão em contato com os alimentos. Aplicar sempre na ausência de alimentos e alimentação. Evite aplicar em superfícies quentes, pois o produto é inflamável. Em têxteis, aplique por pulverização direta a uma distância de aproximadamente 20 centímetros. e deixe secar antes de colocar o vestuário. Recomenda-se a realização de um teste prévio para verificar a compatibilidade do produto com os materiais.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

### EMBALAGEM

Característica	Valor
Densidade (a 20 °C)	0,85 kg / L típico
Aspetto	Líquido transparente incolor
pH (a 20°C)	7.5 típico

Pistola de pulverização de 750 m  
Recipientes de plástico de 5 litros.

A informação aqui refletida é baseada no nosso conhecimento e nos testes realizados. Não somos responsáveis pelos resultados obtidos se o produto for aplicado sem seguir as condições e o modo de uso aqui recomendado 19/10/16. Em caso de dúvida, consulte o nosso Departamento Técnico



# KALON

Representante Oficial: MORE2TEC, Lda.

TEL: 927 944 593

E-mail: geral@more2tec.pt

www.more2tec.pt

MANTENIMIENTO INDUSTRIAL, S.A.

DIV. SMYTH-MORRIS