

## SANIMATIC

Desinfectante de base alcoólica para superfícies duras

### -> DESCRIÇÃO TÉCNICA

**Sanimatic** é um desinfectante líquido, de pronta aplicação, de base alcoólica (etílico e isopropílico), para ser utilizado como tratamento final sobre as superfícies duras, ao término das operações de limpeza nas indústrias alimentares, farmacêuticas, cosméticas e no sector zootécnico.

**Sanimatic** é activo contra bactérias de forma vegetativa, fungos e leveduras. É particularmente indicado para o tratamento de superfícies duras onde não é recomendada a aplicação de água ou de soluções aquosas, além do tratamento das luvas dos trabalhadores.

**Sanimatic** pode ser aplicado durante as pausas de produção para a manutenção da qualidade higiénica das superfícies e para a lavagem e a desinfecção dos tapetes transportadores, máquina de fatiar e equipamentos.

#### -> CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto físico: líquido azul claro.

pH (tal e qual): 6 - 8.

Densidade relativa a 20°C: 0,93 + 0,05.

Odor: característico de álcool.

Os dados físico-químicos indicados representam características típicas do produto resultantes das análises a que foi submetido. Estes valores não constituem uma lista pormenorizada.

#### MODO DE APLICAR\*

Aplicar **Sanimatic**, sem diluir, borrifando sobre as superfícies. Enxaguamento final com água potável até a completa eliminação de possíveis resíduos ou remover com papel descartável húmido. O formulado não deve entrar em contacto directo ou indirecto com os alimentos.

#### -> CAMPOS DE APLICAÇÃO

Desinfecção através de pulverização de superfícies, equipamentos e instalações. Tratamento de instrumentos e utensílios, tapetes transportadores, máquina de fatiar, facas e depósitos. Desinfecção das luvas dos trabalhadores.



## FICHA TÉCNICA



### SANIMATIC

#### -> COMPATIBILIDADE DO FORMULADO

**Sanimatic** é compatível com a maior parte dos materiais normalmente presentes nas indústrias alimentares quando aplicado segundo as indicações do fabricante. Em caso de dúvida avaliar o material sozinho antes da aplicação do produto. Evitar o contacto com materiais plásticos sensíveis ao stress cracking (policarbonato).

# → RECOMENDAÇÕES SOBRE A MANIPULAÇÃO E O ARMAZENAMENTO

Conservar o formulado nas embalagens originais, afastado de temperaturas extremas. Consultar a ficha de segurança.

## → METODOLOGIA DE TITULAÇÃO

Não aplicável.

#### **→ EMBALAGENS**

Canestri 10kg. Frasco 750 mL.

\*As indicações citadas foram estabelecidas para condições de utilização geral. Em situações que alterem as condições normais, por exemplo, a dureza da água, o método de trabalho ou por problemas de limpeza, sugerimos consultar-nos: o nosso serviço técnico está à vossa disposição para aconselhar-vos e colaborar convosco.

