

# instaquim®

Desinfetante alcalino alta formação de espuma

## Bacter Alcalino



### Português

Bacter Alcalino é um produto bactericida e virucida líquido alcalino com elevada formação de espuma, com base em aminas terciárias. Uso na indústria de alimentos e uso ambiental, para a desinfecção de contacto: superfícies e equipamentos. Para uso profissional. Atende a UNE-EN 13697 em condições de sujeira para os microorganismos Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae e Pseudomonas aeruginosa. Atende a UNE-EN 14476 em condições de sujeira para os organismos Poliovirus type 1, Adenovirus type 5 e Norovirus murino. Número de registo 19-20/90-06281-HA.

### Español

Bacter Alcalino es un desinfectante alcalino espumante: a base de aminas terciarias, con acción bactericida y virucida: homologada para uso en industria alimentaria: . Formulado sin cloro, sin sosa cáustica, sin fosfatos, sin amoniaco, sin alcohol, sin EDTA, sin NTA y sin perfume. Registro de biocidas nº 19-20/90-06281-HA: .

### APLICACIONES

- Desinfección de superficies y equipos en industria alimentaria
- Aplicación espumante sobre superficies verticales y horizontales
- Limpieza y desinfección de suelos industriales (dilución)
- Tratamiento de superficies de contacto alimentario
- Compatible con sistemas de depuración tras dilución reglamentaria

### DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Aplicar mediante espuma sobre la superficie a tratar o por pulverización. En aplicación sobre suelos y superficies horizontales, diluir según protocolo de uso establecido. Para superficies verticales, aplicar el producto espumante directamente y dejar actuar el tiempo de contacto indicado en el protocolo de desinfección. Aclarar con agua abundante tras el tiempo de contacto. La aplicación debe ser realizada exclusivamente por personal profesional formado. No mezclar con otros productos químicos.

### DATOS TÉCNICOS

<b>Tipo de producto</b>	Bactericida y virucida alcalino espumante
<b>Base activa</b>	Aminas terciarias

<b>Normas bactericidas</b>	UNE-EN 13697 (condiciones sucias): <i>E. coli</i> , <i>S. aureus</i> , <i>E. hirae</i> , <i>P. aeruginosa</i>
<b>Normas viricidas</b>	UNE-EN 14476 (condiciones sucias): Poliovirus tipo 1, Adenovirus tipo 5, Norovirus murino
<b>Registro biocidas</b>	19-20/90-06281-HA
<b>Sector de uso</b>	Industria alimentaria · Uso profesional
<b>Aplicación</b>	Espuma · Spray vertical · Dilución suelo
<b>Conservación</b>	Entre 5 °C y 30 °C · evitar luz solar directa

### EFICACIA HOMOLOGADA

Producto con actividad **bactericida**: verificada según **UNE-EN 13697**: en condiciones sucias frente a *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae* y *Pseudomonas aeruginosa*. Actividad **viricida**: verificada según **UNE-EN 14476**: en condiciones sucias frente a Poliovirus tipo 1, Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino. Autorizado como biocida con número de registro **19-20/90-06281-HA**: .

### PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

**NO INGERIR.**: Producto alcalino. No mezclar con otros productos químicos. Uso restringido a personal profesional.

- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P260: — No respirar los vapores ni el aerosol.
- P262: — Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- P273: — Evitar su liberación al medio ambiente.
- P280: — Usar guantes de protección, protección ocular y facial.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 1 · 2026

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Poïgon Industrial Can Malloles  
Sant Llorenç Desmunts, 32  
08500 Vic  
Barcelona

T 938 891 344  
F 93 889 16 40  
info@instaquim.com  
instaquim.com