

## GERMA 712

Detergente bactericida clorado.



Fregasuelos manual

## DESCRIPCIÓN

Detergente bactericida con lejía incorporada.

Es un producto cáustico que contiene en su formulación una gran dosis de hipoclorito sódico y mezcla de tensioactivos. Todos los productos que contiene están autorizados por la legislación vigente para su uso en la industria alimentaria.

Contenido en hipoclorito a la salida de la fábrica: 3,90%.

Nº Registro en el R.O.P.: Ambiental 18-20-06232.

Nº Registro en el R.O.P.: Alimentaria 18-20-06232HA.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Es un producto ideal para limpieza de suelos, lavabos, duchas, etc., ya que limpia y desinfecta en una sola operación, evitando la utilización de varios productos. Perfecto para la limpieza y desinfección diaria de suelos, paredes, tablas de corte, llenadoras, cintas de transporte y otros equipos de proceso en plantas de procesamiento de vegetales, de conservas, etc.

## MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

Diluir del 2 al 5% dependiendo del grado de suciedad.

De acuerdo con la norma UNE-EN 13697 el producto GERMA 712 cuando está diluido al 5% en agua dura, posee actividad bactericida sobre superficies después de 5 minutos a 20°C en condiciones sucias para las cepas de referencia especificadas a continuación:

- Escherichia coli
- Staphylococcus aureus
- Enterococcus hirae
- Pseudomonas aureginosa

La forma de aplicarlo es muy variada pudiendo ir pulverizado, por fregona o cualquier método de limpieza.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Amarillo

Olor: Perfumado

pH: 12, 13, 14

## MODALIDAD DE SUMINISTRO

Rev-10 - 00002022-09-27



**KLINER**  
PROFESIONAL



14,000®  
ISO

**BIOKEN**  
soluciones ecológicas



Garrafas de 5, 10 y 25 litros

Rev-10 - 00002022-09-27



**KLINER**  
PROFESIONAL



**BIOKEN**  
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • [info@klinerprofesional.com](mailto:info@klinerprofesional.com)