

KLINER-PROFESIONAL, S.A.

Polígono Industrial Jándiz C/ Bidegana 8
CP 01015. Vitoria-Gasteiz, ALAVA
Tel: 945 292 010 Fax: 945 292 009
info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según:



GLOBAL KLINER

www.klinerprofesional.com

GERMA 712: Detergente bactericida clorado

Rev-6 22-04-16

DESCRIPCIÓN

Detergente bactericida con lejía incorporada.

Es un producto cáustico que contiene en su formulación una gran dosis de hipoclorito sódico y mezcla de tensoactivos. 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 18-20/40-06232.

Nº Registro en el R.O.P.: Alimentaria 18-20/40-06232HA

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.

Excelentes resultados en residencias, geriátricos...

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: Amarillento

Olor: Perfumado,

pH: 12,5-13,5

Densidad: 1,060-1,070 g/ml

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases de 10, 25 y 220 litros.

Cajas de 4 x 5 litros.

Contenedores de 1.000 litros.

