

LIMPIEZA DE SUPERFICIES

BACTER-CLHOR



LIMPIADOR DESINFECTANTE CLORADO ALTA CONCENTRACIÓN

PICTOGRAMAS DE USO:



PRESENTACIÓN:

LSLG076: 4 garrafas de 4 Kg.

PICTOGRAMAS DE SEÑALIZACIÓN:



Nº REG. EN LA D.G.S.P.:

09-20/40-05249HA

Cumple las Normas:

UNE-EN 1276 (Bactericida)

UNE-EN 1650 (Fungicida)

UNE-EN 13697 (Bactericida y Fungicida de contacto)

REGISTRO GENERAL SANITARIO DE ALIMENTOS: **37-0000271/M**

Empresa certificada por BVQI:

ENAC Nº 03/C-MA007/**ISO 14001**
GESTIÓN AMBIENTAL

ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



TENSIOACTIVOS BIODEGRADABLES SEGÚN
Reglamento 648/20047CE

DESCRIPCIÓN:

Producto de máxima seguridad y eficacia para la limpieza y desinfección de todo tipo de superficies resistentes al cloro en un solo paso. Muy efectivo para la eliminación de todo tipo de microorganismos, gracias a su alto contenido en cloro libre. No contiene ni perfumes ni colorantes.

APLICACIONES:

Detergente clorado recomendado especialmente para la Industria Alimentaria, e indicado para uso en desinfección de contacto, superficies y equipos.

MODO DE EMPLEO:

Norma UNE-EN 1276: Actividad BACTERICIDA. Mezclar dosis min. de 50 grs. de producto en 10 litros de agua.

Norma UNE-EN 1650: Actividad FUNGICIDA. Mezclar dosis min. de 10 grs. de producto en 10 litros de agua.

Norma UNE-EN 13697: Actividad DESINFECCIÓN DE CONTACTO (Bactericida y Fungicida en superficie). Mezclar dosis min. de 500 grs. en 10 litros de agua.

Diluir el producto en agua en las cantidades indicadas. Aplicar la disolución sobre la superficie a limpiar/desinfectar. Esperar al menos 3 min. Frotar con esponja o bayeta limpia y finalmente aclarar abundantemente con agua hasta la total eliminación del producto. Aplicación por personal profesional. Antes de usar el producto, léase detenidamente la etiqueta. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

*PROPIEDADES:

Limpiador Desinfectante Clorado indicado para la limpieza y desinfección de todo tipo de bacterias y microorganismos.

*ESPECIFICACIONES:

ASPECTO	Líquido.
COLOR	Amarillo.
OLOR.....	Característico.
PH	12.0 - 13.0 (20°C)

*COMPOSICIÓN:

Tensioactivos aniónicos y no iónicos. Blanqueante clorado.

CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE:

Almacenar en el envase original bien cerrado preservándolo del frío y el calor intenso. Evitar su congelación. No exponerlo a radiación solar directa.

SEGURIDAD Y MANEJO:

Contiene: HIPOCLORITO SÓDICO (Cloro Activo) 8%, HIDRÓXIDO SÓDICO 0.5%. Provoca quemaduras. En contacto con los ácidos, libera gases tóxicos. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico. Úsense indumentaria y guantes adecuados, y protección para los ojos y la cara. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico. No mezclar con otros productos, pueden desprenderse gases peligrosos. RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES.

ADVERTENCIAS:

En caso de accidente, consulten al Servicio Nacional de Toxicología.
Tel. 91-562.04.20

Nuestro DEPARTAMENTO TÉCNICO atenderá sin compromiso cualquier duda o consulta sobre el producto o su aplicación.
Tel. (+34) 902.116.836



NOTA: La garantía de Thomil, S.A., se limite a la calidad del producto, declinando toda responsabilidad derivada de una utilización inadecuada.

Ctra. Andalucía. km. 18. 28320 Pinto (Madrid) www.thomil.com: profesional@thomil.com