

# LIMPIEZA DE SUPERFICIES

## CLHOR FOOD



### LIMPIADOR DESINFECTANTE DE FRUTAS Y VERDURAS

#### PICTOGRAMAS DE USO:



#### PRESENTACIÓN:

**LSLG089:** 4 Garrafas de 4 litros.  
**DPDI036:** Dosificador para botella.

#### PICTOGRAMAS DE SEÑALIZACIÓN:



**IRRITANTE**

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

Empresa certificada por BVQI:  
**ENAC Nº 03/C-MA007/ISO 14001**  
**GESTIÓN AMBIENTAL**



#### DESCRIPCIÓN:

Disolución de hipoclorito de sodio de calidad alimentaria, adecuado para el lavado y desinfección de todo tipo de vegetales crudos y frutas sin pelar.

#### APLICACIONES:

Producto indicado para el lavado y la desinfección de todo tipo de vegetales crudos y de frutas sin pelar. Mediante el dosificador, se aplica la medida justa y necesaria de producto en el proceso de lavado y desinfección, eliminando de forma eficaz los residuos y gérmenes de los alimentos (pesticidas, herbicidas, residuos de productos químicos, microorganismos,...).

#### MODO DE EMPLEO:

Diluir en un recipiente 20 ml. de producto por cada 10 L. de agua potable de lavado (concentración efectiva de 100 mg. de cloro libre por cada litro de agua). 1 pulsación del dosificador = 20 ml. Sumergir completamente los alimentos durante un período de 5-10 min.

Vaciar el recipiente y **ACLARAR ABUNDANTEMENTE CON AGUA LIMPIA** hasta eliminar el producto totalmente. **NO MEZCLAR NUNCA CON OTROS PRODUCTOS.**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

##### \*PROPIEDADES:

Producto desinfectante de frutas y verduras.

##### \*ESPECIFICACIONES:

ASPECTO .....	Líquido
COLOR .....	Amarillo
OLOR.....	Característico a Cloro.
DENSIDAD(20°) .....	1.062 + 0.005 Gr/cm3
SOLUBILIDAD en Agua ..	Totalmente Soluble

##### \*COMPOSICIÓN:

Contiene Hipoclorito Sódico, solución de 37 grs. de cloro activo por litro, e Hidróxido Sódico.

#### CONSERVACIÓN Y ALMACENAJE:

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

#### SEGURIDAD Y MANEJO:

CONTIENE HIPOCLORITO SÓDICO E HIDRÓXIDO SÓDICO. Irrita los ojos y la piel. En contacto con los ácidos, libera gases tóxicos. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Evítase contacto con los ojos y la piel. Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediatamente con agua y acúdase a un médico. No mezclar con otros productos, puede desprender gases peligrosos (cloro). USO PROFESIONAL.

#### ADVERTENCIAS:

En caso de ingestión accidental, 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](http://www.thomil.com); [profesional@thomil.com](mailto:profesional@thomil.com)**