

# Ficha Técnica de Producto

## LEJIA DEPURADA



### DESCRIPCIÓN

Lejía Depurada Dermo homologada para la desinfección de agua de bebida. Puede ser utilizada también en operaciones de blanqueo, desinfección de superficies y útiles resistentes al hipoclorito sódico.

### MODO DE EMPLEO

Desinfección de agua de bebida: se recomienda 21 cm<sup>3</sup> por m<sup>3</sup> de agua.  
Para el lavado de frutas y verduras: 4 gotas por cada litro de agua.  
Para la limpieza y desinfección de suelos: utilícese 125 cm<sup>3</sup> por 10 litros de agua.  
Para la limpieza de inodoros: utilizar puro y transcurridos 5 minutos aclarar con agua abundante.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido.  
Color: Amarillento.  
Olor: Picante característico.  
pH puro: 9,7.  
Solubilidad: soluble en agua.

### COMPOSICIÓN

Hipoclorito sódico solución 50g/l de cloro activo a la salida de fábrica.

### PRESENTACIÓN

Retráctil de 3 unidades de 5 litros.

FORMATO	3x5 litros
CÓDIGO	016DEPUR

### SEGURIDAD/TOXICOLOGIA

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.  
Almacenar en el envase original bien cerrado, preservar del frío y del calor intenso.  
Evitar su congelación, no exponerlo a radiación solar directa. En contacto con ácidos libera gases tóxicos.  
No mezclar con otros productos, pueden desprenderse gases peligrosos(cloro).  
En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Telf.: 915 620 420.

### INFORMACIÓN ADICIONAL

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

Información orientativa con fines comerciales. Para el manejo y empleo de producto, seguir las indicaciones de la etiqueta y la Hoja de Seguridad. Para resolver cualquier duda, puede contactar con nuestro Departamento Técnico.  
La versión vigente de este documento está disponible únicamente en la web [www.dermo.com](http://www.dermo.com).

Revisión: 004      Fecha: 29/10/12