



## DETERLIM

### DESCRIPCIÓN

LIQUIDO DESENGRASANTE SOLUBLE EN AGUA

### CARACTERÍSTICAS

Desengrasante compuesto a base de tensioactivos iónicos y no iónicos, que consigue solubilizar las grasas consiguiendo unos resultados óptimos sobre cualquier tipo de material a limpiar.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido
Color	Transparente
Olor	Casi inodoro
Densidad	1,0 g/cc
Solubilidad en agua	Total
pH	>8

### APLICACIONES

DETERLIM se utiliza para limpieza de extractores de humo, quemadores de cocina, condensadores de sistemas de refrigeración, grasas de hornos industriales y domésticos, limpiezas generales en la industria, desengrase de piezas que posteriormente van a someterse al proceso de pintura, limpieza de alfombras, moquetas y tapicerías.

### MODO DE EMPLEO

Para eliminar una suciedad tipo normal DETERLIM debe rebajarse con agua en al siguiente proporción : 1 parte de producto con 5 a 15 partes de agua.

Para suciedad fuerte se aconseja emplear 1 parte de producto y 2 partes de agua.

Puede aplicarse mediante inmersión, pulverización o trapo impregnado.

La dosificación depende totalmente del uso previsto, por lo que es recomendable realizar una prueba previa para obtener el mejor rendimiento del producto.

### RECOMENDACIONES

Es aconsejable el empleo de guantes en su manejo.

### ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en el envase original cerrado.

### PRESENTACIÓN

Envases de 5, 10 y 25 litros.

Contenedores de 1000 Litros.

### FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

H302	Nocivo en caso de ingestión
H312	Nocivo en contacto con la piel
H315	Provoca irritación cutánea
H319	Provoca irritación ocular grave
H332	Nocivo en caso de inhalación

GHS07



La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos