

# DENGRAS CL

## Desengrasante antiestático



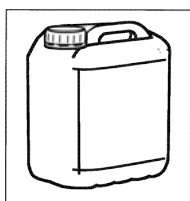
Desengrasante energético, para la limpieza de grasas y suciedades muy incrustadas. Utilizable en frío o en caliente por ser un producto no inflamable. Indicado en superficies muy sucias, maquinaria, vehículos pesados, etc. Utilizable en la limpieza de cocinas, utensilios, filtros, parrillas, industrias alimentarias, mataderos, etc. Posee un elevado poder emulsionante de grasas, aceites e hidrocarburos. Apto para la industria alimentaria.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Debe utilizarse diluido en agua en las proporciones recomendadas, o directamente en máquinas de agua a presión, regulando el dosificador. Utilizar entre el 7 y el 14%, dependiendo de la suciedad existente.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 20 L.



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Color: rojizo  
Densidad: 1.07 g/cc a 20°C  
pH: 12.2 (5%)



Tª Inflamación: N.A.  
Viscosidad (cPs, 20°C): N.A.  
Demanda Química de Oxígeno (DQO): N.A.  
Contenido en Fósforo (P): N.A.  
Otros: N.A.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos catiónicos  
Tensioactivos no iónicos  
Secuestrantes  
Álcalis  
Diluyentes  
Colorantes