

# DENGRAS C

## Desengrasante concentrado



Desengrasante energético utilizable en la limpieza de grasas y suciedades muy incrustadas. Utilizable en frío o en caliente por ser un producto no inflamable. Especialmente indicado para la limpieza de superficies muy sucias, cocinas, institucional, maquinaria pesada, 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.



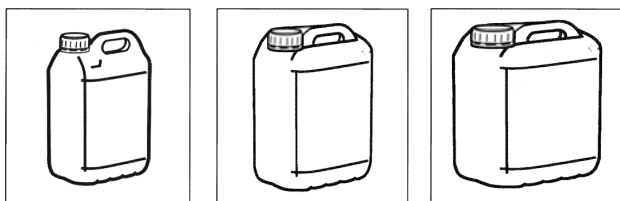
## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto: líquido transparente  
Color: pardo  
Densidad: 1.080 g/cc a 20°C  
pH: 13.0 (5%)

← ACIDOS NEUTROS ALCALINOS →

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.

## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 5 L.  
Envases de 10 L.  
Envases de 20 L.



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Tensioactivos aniónicos  
Tensioactivos no iónicos  
Tensioactivos anfotéricos  
Diluyentes  
Secuestrantes  
Álcalis  
Colorantes