

## Desengrasante Concentrado

### PROPIEDADES

---

Desengrasante C es un 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, maquinarias pesadas, cocinas, institucional, etc. Posee un elevado poder emulsionante de grasas, aceites e hidrocarburos. **Apto para la industria alimentaria.**

### DOSIFICACION 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.

### COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

---

Tensioactivos aniónicos  
Tensioactivos no iónicos  
Tensioactivos anfotéricos  
Diluyentes  
Álcalis  
Secuestrantes  
Colorantes

### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

---

Aspecto:	líquido transparente de color pardo
Densidad:	1.080 g/cc a 20°C
pH:	13.0 (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.

### PRESENTACION

---

Envases de 5 L, 10 L, 20 L y 60 L

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, teléfono 91 562 04 20

Nº FAB 63.393

Ed: AA/24

22/05/2024