

ED 50

Ultraconcentrado desengrasante alta alcalinidad Ecolabel

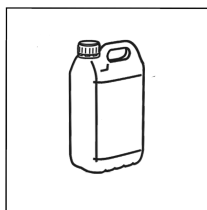


Desengrasante energético altamente concentrado, utilizable en la limpieza de grasas y suciedades muy incrustadas. Especialmente indicado para la limpieza de superficies muy sucias en freidoras, hornos, filtros, etc. Su diseño de envase y su alta concentración reduce el impacto ambiental al minimizar los residuos plásticos, los costes de transporte y sus emisiones. Su preciso sistema de disolución en el punto de uso permite ahorrar costes evitando una sobredosificación del producto. Apto para la industria alimentaria.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar con un sistema de dosificación automático para botella regulado a una dosis entre el 1,6% y el 9%. Aplicar en las zonas engrasadas y aclarar debidamente con agua las partes tratadas. Para grandes niveles de suciedad puede ser necesario repetir el proceso o aumentar la dosis.


FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 2 L.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	marrón oscuro
Densidad:	1.327 g/cc a 20°C
pH:	(1%) 13.0
	
<p>← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →</p>	

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 no iónicos
Solubilizantes
Diluyentes
Álcalis
Secuestrantes
Colorantes

ACCESORIOS

