



SERCATE S.L.U.
C/TORRES DE QUEVEDO, M III. P. A.
P.I. LA CAMPANA.
38109 EL ROSARIO.
S/C DE TENERIFE

EMPRESA
CERTIFICADA
POR LA ISO 9001

DESDET SUPER-S

Desengrasante energético para hornos y planchas, no ataca los metales.

1. CARACTERÍSTICAS

Líquido alcalino de color rojizo, formulado a base de alcalis, tensioactivos, humectantes, dispersantes y disolventes.

El DESDET SUPER - S, es un gran desengrasante formulado con componentes especiales, que permiten un buen desengrase y limpieza, eliminando fácilmente las grasas acumuladas, las grasas rebeldes quemadas y todo tipo de suciedades. No es inflamable.

2. DOSIFICACIÓN

Su mayor efectividad se obtiene empleando 1 parte de DESDET SUPER-S a 4 partes de agua, a 3 partes de DESDET SUPER- S a 1 parte de agua, dependiendo del grado de suciedad a limpiar.

Actúa tanto en frío como a temperatura moderada. Una vez elegida la dosificación adecuada, usar el producto por pulverización o empapando la superficie, esperar unos minutos e inmediatamente fregar con estropajo o bayeta, enérgicamente, a continuación, aclarar bien, con abundante agua.

Por inmersión y para todo tipo de filtros, preparar un baño en la proporción de 1/4 y esperar de 8 a 10 horas.

3. APLICACIONES

Su gran efectividad queda demostrada en la limpieza y desengrase de:

- Planchas de cocina y de asar.
- Campanas y filtros de extracción de humos
- Interiores y quemadores de hornos
- Encimeras, instalaciones y suelos de cocinas

4. ENVASES

Bombonas de plástico precintadas de 10 y 25 Kg.

5. DATOS TÉCNICOS

PARÁMETROS	DATOS TÉCNICOS
pH al 2%	12 ± 0.5
PESO ESPECÍFICO (20 °C)	1,010± 0.010 g/cc
ASPECTO	LÍQUIDO ROJIZO
OLOR	CARACTERÍSTICO



SERCATE S.L.U.
C/TORRES DE QUEVEDO, M III P: A.
P.I. LA CAMPANA.
38109 EL ROSARIO.
S/C DE TENERIFE

EMPRESA
CERTIFICADA
POR LA ISO 9001

6. SEGURIDAD E HIGIENE

No ingerir.

Manténgase fuera del alcance de los niños. USO PROFESIONAL.

Dado que se trata de un producto fuertemente alcalino, deben utilizarse guantes durante la limpieza. En caso de salpicaduras, emplear abundante agua inmediatamente.

Biodegradable

Consultar con el Instituto Nacional de Toxicología. **Tfno.: (91)562.04.20.**