



**Industrial
Jabonera
del Valles S.A.**

Pol. Ind. Riera de Caldes.
Avda. Camí Reial, 20-22
08184 Palau-S i Plegamans.
Barcelona (España).

T. +34 93 864 45 42
F. +34 93 864 33 52
jabonera@industrialjabonera.com
www.industrialjabonera.com

FICHA TÉCNICA

SUPERGRAS

DESENGRASANTE DE CAMPANAS, CONDUCTOS DE EXTRACCIÓN Y FILTROS DE INOXIDABLE



PROPIEDADES

SUPERGRAS es un enérgico desengrasante de elevada alcalinidad que disuelve y elimina las grasas, aceites y restos de suciedad acumulados. Muestra una gran eficacia incluso con las grasas secas y quemadas. De fácil y rápido enjuague. **SUPERGRAS** ha sido formulado especialmente para el desengrase y limpieza de campanas y conductos de extracción de humos, filtros de acero inoxidable, equipos y utensilios de cocina, etc. No debe utilizarse en filtros o superficies de aluminio.

MODO DE EMPLEO

SUPERGRAS puede aplicarse mediante equipo de proyección de espuma o por inmersión.

Para la proyección de espuma, ajustar el equipo de dosificación al 5 - 10%, proyectar la espuma y dejar actuar en función del grado de suciedad (de 5 a 30 minutos). Aclarar posteriormente con abundante agua.

Por inmersión, se aplica diluido al 20-40%, dejando los filtros en el baño el tiempo suficiente para eliminar totalmente la grasa. Posteriormente se aclara con abundante agua.

ADVERTENCIAS

Nocivo en caso de ingestión. Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE INGESTION: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Se necesita un tratamiento específico (acuda al médico con la Ficha de seguridad de este producto). Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. Guardar bajo llave. Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos (Ley 22/2011). Contiene: Hidróxido de potasio; Hidróxido de sodio. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. 91.562.04.20.

Producto exclusivo para uso profesional.

Revisión / Fecha: 1 / 10 de septiembre de 2015

- Fabricado en España -

