

Cod. 800108-20

# FAST DEGREASER

## Desengrasante para trabajos pesados

Aerosol 590 ml.



**Uso principal** Remoción rápida de grasas, aceites y carbón en superficies muy sucias

**Fabricante** Ionics de Centroamérica S.A. - [www.ionicscr.com](http://www.ionicscr.com)

**Descripción** FAST DEGREASER es un desengrasante de alto poder, formulado para la limpieza de superficies con fuertes incrustaciones de grasa, aceite, carbón y contaminantes industriales. Su acción rápida y segura facilita las labores de mantenimiento en equipos y superficies expuestas a suciedad extrema.

### Propiedades físico - químicas

**Estado físico** Aerosol

**Apariencia** Incoloro

**Olor** Característico hidrocarburos, cítrico-ligero

**Densidad relativa** 0,70 g/mL

**Solubilidad** Insoluble en agua

**Inflamabilidad** Inflamable

**PH** No aplica

**Composición** Destilados (Petróleo), Hidrotratados Ligeros 60 - 80%, Diesel 1 - 20%, Hexano 1-10%, L.P.G 10 - 30%

## Especificaciones técnicas

### Beneficios

- Alto poder desengrasante
- Acción inmediata
- Presentación en aerosol para fácil aplicación
- Contiene extracto cítrico

### Compatibilidad

Seguro para metales y superficies resistentes. Evitar contacto con plásticos sensibles y superficies pintadas sin prueba previa.

## Aplicaciones y usos recomendados

- Mantenimiento industrial e institucional
- Limpieza de superficies muy sucias
- Eliminación de grasa, aceite y depósitos de carbón

## Instrucciones de uso

Agite el envase antes de utilizar. Se recomienda aplicarse con el tubo de extensión a 15 cm de distancia de la superficie.

## Presentación y embalaje

Aerosol 590 ml. – Caja de 12 o 24 unidades – no estibar más de 4 cajas

## Almacenamiento y estabilidad

Mantener en lugar fresco, ventilado, alejado de fuentes de calor, chispas o fuego. No exponer a temperaturas mayores a 50 °C. Vida útil: 3 años.

## Restricciones

No aplicar en equipos eléctricos energizados. Inflamable: manipular lejos de llamas o chispas.

## Garantía

IONICS garantiza la calidad de sus productos en su envase original y en condiciones de almacenamiento adecuadas. Sin embargo IONICS no se hace responsable de su uso sin seguir las indicaciones correspondientes, así como en la ausencia de los implementos de seguridad mencionados en la Hoja de Seguridad. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad (FDS).