

Cod. 550-035

# FLASH CLEANER

**Desengrasante industrial de alto poder**

Galón 3,785 L. / Pichinga 20 L. / Estañón 208 L.

**Uso principal** Eliminación de grasa, aceite, carbón y suciedad incrustada**Fabricante** Ionics de Centroamérica S.A. - [www.ionicscr.com](http://www.ionicscr.com)**Descripción** FLASH CLEANER es un desengrasante industrial formulado para la limpieza de plantas y equipos industriales e institucionales, con poder extra para eliminar grasas, aceites y contaminantes difíciles. Su composición lo hace apto también para mantenimiento de equipo eléctrico en condiciones de trabajo en frío, proporcionando una limpieza profunda y eficiente.

## Propiedades físico - químicas

**Estado físico** Líquido**Apariencia** Amarillo**Olor** Característico, cítrico-solvente**Densidad relativa** 0,85 g/mL**Solubilidad** Insoluble en agua**Inflamabilidad** Producto inflamable**Composición** Hexano 30 - 50%, Destilados del petróleo, Fracción Ligera Hidrotratado 20 - 40%, Cloruro de Metileno 1 - 10%

## Especificaciones técnicas

- Beneficios**
- Fórmula de alto poder de limpieza
  - Actúa sobre grasas pesadas e incrustaciones
  - Contiene extractos cítricos, que aporta acción y refuerzo desengrasante
  - Apto para limpieza de equipos eléctricos apagados o en frío

**Compatibilidad** Compatible con la mayoría de superficies metálicas y equipos eléctricos. Se recomienda prueba previa en plásticos y recubrimientos delicados.

## Aplicaciones y usos recomendados

- Plantas industriales e institucionales
- Mantenimiento de maquinaria pesada y equipos industriales
- Limpieza de motores, piezas y componentes electromecánicos
- Uso en equipos eléctricos apagados o en frío

## Instrucciones de uso

Se debe aplicar directamente en la superficie a desengrasar o emulsificar utilizando bomba presión o rociador manual (trigger spray), posteriormente se recomienda realizar acción mecánica utilizando brocha, cepillo o esponja para así evacuar todos los residuos contaminantes de las superficies tratadas.

## Presentación y embalaje

- Galón plástico o metálico 3.78 L. - caja de 5 galones - no estibar más de 4 cajas
- Pichinga plástica de 20 L. - no estibar más de 2 pichingas
- Estañón plástico o metálico de 208 L. - no estibar

## Almacenamiento y estabilidad

Almacenar en lugar fresco, ventilado y lejos de fuentes de calor e ignición. Mantener en su envase original cerrado. Vida útil: 12 meses en condiciones adecuadas.

## Restricciones

Producto inflamable: mantener lejos de chispas y llamas. Evitar contacto prolongado con la piel. Puede dañar plásticos y recubrimientos sensibles.

## 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).