

Cod. 450-006

# ANTIGRASA MULTIUSO

**Desengrasante multiuso biodegradable**

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

**Uso principal** Desengrasante multiuso de aplicación directa**Fabricante** Ionics de Centroamérica S.A. - [www.ionicscr.com](http://www.ionicscr.com)

**Descripción** Es un desengrasante de uso directo, formulado para ser seguro en cualquier tipo de superficie. Puede aplicarse sin riesgo sobre superficies pintadas, plásticas, de madera, metálicas y más, eliminando grasa y suciedad sin dañar ni decolorar los materiales. Ideal para limpieza general en hogares, talleres e industrias.

## Propiedades físico - químicas

**Estado físico** Líquido**Apariencia** Verde**Olor** Cítrico, ligero a alcohol**Densidad relativa** 1,00 g/mL**Solubilidad** Soluble en agua**Inflamabilidad** No inflamable**PH** 11.5 - 12.5

**Composición** 2-Butoxietanol  $\leq 6\%$ , Alcohol Etílico  $\leq 3\%$ , Alcohol Isopropílico  $\leq 3\%$ , Metasilicato de Sodio  $\leq 1\%$

## Especificaciones técnicas

### Beneficios

- Certificado biodegradable
- Seguro en cualquier superficie (plástico, madera, metal, pintura)
- Listo para usar, sin necesidad de dilución
- Remueve grasa y suciedad fácilmente
- No deja residuos

### Compatibilidad

Compatible con materiales pintados, plásticos, madera y metales. No ataca las superficies.

## Aplicaciones y usos recomendados

- Limpieza general de superficies en el hogar y oficina
- Talleres mecánicos y equipos de trabajo
- Pisos, paredes y superficies pintadas
- Áreas de mantenimiento industrial ligero

## Instrucciones de uso

Se puede aplicar con bomba a presión o rociador manual (trigger spray), para que penetre en la suciedad y grasa para un excelente resultado y rendimiento. Utilizar un paño o microfibra para limpiar la superficie. En caso de alta contaminación realizar acción mecánica con una esponja, brocha o cepillo, remover el exceso con agua o un trapo limpio. Para mayor información consultar la Hoja de Datos de Seguridad (FDS).

## Presentación y embalaje

- Litro con atomizador - caja de 15 litros - no estibar más de 4 cajas
- Galón plástico 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

Conservar en lugar fresco y ventilado, protegido de la luz solar directa y fuentes de calor. Mantener los envases bien cerrados. Vida útil: 12 meses en condiciones adecuadas.

## Restricciones

Evitar contacto prolongado con la piel. Mantener fuera del alcance de los niños. Uso seguro en la mayoría de superficies, sin embargo, se recomienda prueba previa en áreas delicadas.

## 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).