

Cod. 100-019G

# DESINFECTANTE

**Certificado biodegradable**

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

**Uso principal** Desinfección, limpieza y eliminación de malos olores.**Fabricante** Ionics de Centroamérica S.A. - [www.ionicscr.com](http://www.ionicscr.com)**Descripción** Limpiador y desinfectante de uso general formulado con amonio cuaternario, diseñado para eliminar gérmenes, bacterias y malos olores en diferentes superficies. Ideal para el mantenimiento de limpieza en hogares, oficinas, hospitales, escuelas e industrias.

## Propiedades físico - químicas

**Estado físico** Líquido**Apariencia** Variable según fragancia**Olor** Característico según la esencia utilizada**Densidad relativa** 1,00 g/mL**Solubilidad** Soluble en agua**Inflamabilidad** No inflamable**PH** 7,0 - 8,0**Composición** Amonio Cuaternario < 0.5, Alcohol Graso Etoxilado < 1

## Especificaciones técnicas

### Beneficios

- Efectivo contra bacterias, virus y hongos
- Limpia y desinfecta en un solo paso
- Deja un agradable aroma
- No requiere enjuague en superficies no críticas

### Compatibilidad

Compatible con la mayoría de superficies lavables: pisos, paredes, plásticos, cerámica, acero inoxidable, entre otros.

## Aplicaciones y usos recomendados

- Limpieza y desinfección de pisos, baños, cocinas, superficies de trabajo, paredes, azulejos, basureros, etc.
- Ideal para uso doméstico, institucional e industrial.

## Instrucciones de uso

No diluir, uso directo. Aplicar con trapo, esponja, atomizador o trapeador. Dejar actuar unos minutos y dejar secar. No es necesario enjuagar.

## Presentación y embalaje

- 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

Mantener en lugar fresco, seco y ventilado, lejos de la luz solar directa. Mantener el envase cerrado para evitar contaminación. Vida útil: 12 meses en condiciones adecuadas.

## Restricciones

No mezclar con otros productos químicos, especialmente cloro o ácidos. Evitar el contacto directo con alimentos. Mantener fuera del alcance de los niños.

## 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).