

Ficha Técnica

DATA SHEET

Versión 1.1



Alcohol Isopropílico 250 (aerosol)

Descripción:

Limpiador de circuitos, mecanismos y componentes de equipos de cómputo y electrónica.

Características:

- Limpiador por excelencia.
- Rápida evaporación.
- No deja residuos.
- Pureza 99.700.
- Libre de CFCs y HCFCs.

Presentación:

250 ml.

Envase:

Hojalata de tres piezas.

Medidas:

Alto: 20.0 cm.
Diámetro: 7.0 cm.

Caja:

Con 15 piezas.

Medidas:

Alto: 21 cm.
Ancho: 22.5 cm.
Largo: 34.5 cm.

Peso:

6.300 kg.

Datos técnicos:

| | |
|-------------------------|--|
| pH | 6 |
| Densidad | 0.8 g/ml |
| Solubilidad en agua | Soluble |
| Punto de inflamabilidad | 12 a 14°C |
| Almacenamiento | Almacenarse en lugares frescos, no mayor a una temperatura de 50°C |
| Apariencia | Líquido transparente |
| Conductividad | 0 µS |
| Color | Incoloro |
| Aroma | Característico |

Usos y aplicaciones:

Limpeza de partes y mecanismos de equipos electrónicos.



Indicaciones de uso:

1. No requiere agitarse antes de usar.
2. Aplicar directamente sobre la superficie a limpiar.
3. Puede aplicarse con un paño o brocha.

Precauciones:

- No se ingiera.
- Evite el contacto con los ojos.
- Producto inflamable, no exponer al calor o puntos de ignición.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Consultar la hoja de seguridad.

Vida útil del producto:

+12 meses.

