

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.

