# 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:	Medidas:	
Hojalata de tres piezas.	Alto: 20.0 cm. Diámetro: 7.0 cm.	
Caja: Con 15 piezas.	Medidas: Alto: 21 cm. Ancho: 22.5 cm. Largo: 34.5 cm.	<b>Peso:</b> 6.300 kg.

Datos tecnicos:		
рН	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	Liquido transparente	
Conductividad	0 μS	
Color	Incoloro	
Aroma	Característico	

# Usos y aplicaciones:

Limpieza 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.





