



## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### Características

Limpia contacto electrónico QD 5103 spray 11 onz. automotriz



**COD. 08843**

**Descripción del producto:** Un limpiador de precisión a base de destilados de petróleo y alcohol diseñado como una alternativa a los limpiadores a base de CFC. Ideal para aplicaciones en materiales donde un bajo punto de inflamación pueden ser tolerada. De bajo costo, seguro en plásticos y libre de residuos.

**Aplicación:** Cortadores de circuitos, mecanismos de monedas, componentes informáticos, electrónicos, contactos, fibra de vidrio, removedor de soldadura, tomas de corriente, iluminación, plásticos, nylon, enchufes, interruptores de relay, PVC, PTFE, cabezales de cintas, terminales.

**Descripción del paquete:** Aerosol de 11 onzas.

**Descripción general 1:** Limpiador Electrónica

**Marca:** CRC

**Contenido Neto:** 312 gramos

**Código de UPC:** 078254051031

**Dimensiones de unidad:** 19.69 x 6.68 x 6.68 cm

**Unidades por caja:** 12

**Cajas por tarima:** 133

**Dimensiones por caja:** 20.57 x 21.08 x 28.19 cm

**Peso por caja:** 5.44 kg

**Código I 2 de 5:** 30078254051032

**Aspecto:** Líquido Incoloro

**Olor:** Alcohol

**Tipo de base:** Destilado Petróleo

**Punto de inflamación:** <-18°C

**CPSC Flammability Class:** Extremadamente inflamable

**Spec Gravity Concentrate:** 0.66

**Valor KB:** 27

**Tiempo de secado:** 30 segundos

**Seguro de plásticos:** Si

**Evaporación:** Muy rápido

**Fuerza Dielectrica:** No se Ha Determinado

**Compatibilidad con Elastómeros:** No se Ha Determinado

**Estabilidad a la Oxidación:** Si

**Propulsante:** HFC-152a

**Aprobaciones de Aviación:** Boeing D6-17487

**Listado en UL:** No

**Nivel de Flamabilidad:** I I I

**Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT:** Aerosoles, Inflamables, Cantidad Limitada (Contaminante Marino)