



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)