



# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

CRC Contact Cleaner (S/E) 1X396G | CRC Limpiador de contacto

Ít# 1752112 | Caso# 1752113

Descripción del Producto	Advanced Technology Formula no contiene sustancias que agotan la capa de ozono ni COV. La fórmula plástica no clorada, no inflamable y segura es una alternativa óptima a CFC, HCFC y limpiadores de contacto inflamables. NSF K2 registrado
Aplicación	Conectores eléctricos, placas de circuito impreso, relés, interruptores, balanzas, temporizadores y otros equipos eléctricos y electrónicos sensibles
Descripción de Paquete	Aerosol de 16 onzas
Descripción General 1	Limpiador de Contacto
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	396 Gramos
Código de UPC	078254001104
Dimensiones de Unidad	19.68H x 6.68W x 6.68D cm
Unidades Por Caja	12
Dimensiones por Caja	22.07H x 21.44W x 28.73D cm
Cajas Por Tarima	133
Peso por Caja	5.89 kg
Código I 2 de 5	30078254001105
Aspecto	Líquido incoloro transparente
Tipo de Base	HFC
Flash point (C)	Ninguno
Flammability Class - CPSC	No Corresponde
Spec Gravity Concentrate	1.58
pH	No Corresponde
Valor KB	<10
Tiempo de Curado	No Corresponde
Tiempo de Secado - Secado Total	No Corresponde

Revisado por última vez: 23/07/2020  
Página 1 de 3



Servicio al Cliente: 444-824-1666  
Asistencia Técnica: 800-521-3168  
[www.crcindustries.com](http://www.crcindustries.com)

CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.



CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Tiempo de Secado - Seco al tacto	No Corresponde
Capa extra	No Corresponde
Color	No Corresponde
Rendimiento	No Corresponde
Grado NLGI	No Corresponde
Carga en Lbs Timken OK	No Corresponde
Seguro con Plasticos	Sí
Evaporacion	Muy Rápido
Fuerza Dielectrica	27,600 Votios
Working Temp (C)	No Corresponde
Viscosity @68 F cP	No Corresponde
Relleno de Holgura	No corresponde
Shear StrengthSteel Nuts & Bolts	No Corresponde
Resistencia al Torque	No Corresponde
Prueba de EP 4 Bolas	No Corresponde
4 bolas desgaste	No Corresponde
Punto de Goteo	No Corresponde
Compatibilidad con Elastómeros	No Corresponde
Fuga	No Corresponde
Torque a baja temperatura	No Corresponde
Separación de aceite	No Corresponde
Estabilidad a la Oxidación	No Corresponde
Pour Point (C)	No Corresponde
Grado de Viscosidad ISO	No Corresponde
Grado SAE	No Corresponde
Lavado por Agua	No Corresponde
Penetración Trabajada	No Corresponde
Tipo de Pelicula	No Corresponde

Revisado por última vez: 23/07/2020  
Página 2 de 3



Servicio al Cliente: 444-824-1666  
Asistencia Técnica: 800-521-3168  
[www.crcindustries.com](http://www.crcindustries.com)



CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.

CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Espesor de la Película	No Corresponde
Propulsante	12.94
Clasificación de NSF	No Corresponde
Numero de NSF	No Corresponde
Design for Environment Aprvd	No Corresponde
No. Tox de Ford	No Corresponde
Especificación Número Federal	No Corresponde
Número de Especificación Militar	No Corresponde
Aprobaciones de Aviación	No Corresponde
Listado en UL	No Corresponde
Dilución	No corresponde
Nivel de Flamabilidad	I
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	Aerosoles, No Inflamables, Cantidad Limitada
MIR Limit (EPA)	No Corresponde
MIR Value	No Corresponde
Eliminar (Como)	No Corresponde

Revisado por última vez: 23/07/2020  
Página 3 de 3



Servicio al Cliente: 444-824-1666  
Asistencia Técnica: 800-521-3168  
[www.crcindustries.com](http://www.crcindustries.com)



CRC Industries es líder mundial en la producción de productos químicos para profesionales de mantenimiento y reparación que atienden a los mercados industrial, eléctrico, de la aviación, automotor y náutico. CRC Industries cuenta con certificación ISO 9001:2008 y adhiere a las directrices más exigentes de calidad en todas las facetas de la investigación, el desarrollo y la producción.

CRC®, K&W®, Sta-Lube®, Marykate® y los productos con los símbolos ® y ™ son marcas comerciales de CRC Industries, Inc.