



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

CRC Electrical Silicone Lubricant (S/E) 1X283G | Lubricante eléctrico de silicona CRC
 Ít# 1752148 | Caso# 1752149

Descripción del Producto	Especialmente formulado para lubricar, impermeabilizar y proteger componentes eléctricos. Cumple con el Reglamento de la FDA CFR 21-178.3570 para contacto incidental con alimentos. NSF H1 registrado
Aplicación	Ayuda a prevenir la corrosión de los equipos eléctricos ubicados en ambientes húmedos o hostiles
Descripcion de Paquete	Aerosol de 16 onzas
Descripcion General 1	Lubricante de Silicona de Película Seca
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	283 Gramos
Codigo de UPC	078254001135
Dimensiones de Unidad	19.68H x 6.68W x 6.68D cm
Unidades Por Caja	12
Dimensiones por Caja	20.57H x 21.08W x 28.19D cm
Cajas Por Tarima	133
Peso por Caja	4.98 kg
Codigo I 2 de 5	30078254001136
Aspecto	Líquido claro agua-blanco
Tipo de Base	Silicona
Flash point (C)	< -18°C
Flammability Class - CPSC	Ninguno
Spec Gravity Concentrate	0.9664
pH	No Corresponde
Valor KB	No Corresponde
Tiempo de Curado	No Corresponde
Tiempo de Secado - Secado Total	Rápido
Tiempo de Secado - Seco al tacto	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

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

Capa extra	No Corresponde
Color	No Corresponde
Rendimiento	No Corresponde
Grado NLGI	No Corresponde
Carga en Lbs Timken OK	No Corresponde
Seguro con Plásticos	Seguro en la mayoría de los plásticos (prueba de área pequeña)
Evaporacion	Rápido
Fuerza Dielectrica	No corresponde
Working Temp (C)	-40to 204.4°C
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 Película	Seco, transparente, sin endurecimiento
Espesor de la Película	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



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

Propulsante	6.73
Clasificación de NSF	H1
Numero de NSF	017221
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
Dilución	No corresponde
Nivel de Flamabilidad	III
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	Aerosoles, 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



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.