



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

CRC Red Grease (S/E) 12X311G | Grasa roja CRC (S / E)  
 12X311G  
 Ít# 1752048 | Caso# 1752049

Descripción del Producto	Lubricante de alta resistencia que resiste altas temperaturas y altas presiones. El color rojo permite una fácil inspección visual de la cobertura de la película
Aplicación	Rodamientos, bloques de almohada, juntas en U, equipo pesado, quinta rueda, ejes de motores eléctricos, cadena de rodillos, polea, bisagras, pestillos, riel de puerta superior, engranajes abiertos, cadenas, cables, transportadores deslizantes, rieles de guía, levas, pistones, maquinaria, herramientas y equipos.
Descripcion de Paquete	Aerosol de 16 onzas
Descripcion General 1	Grasa de aerosol rojo complejo de aluminio
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	311 Gramos
Codigo de UPC	078254001074
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	5.44 kg
Codigo I 2 de 5	30078254001075
Aspecto	Grasa viscosa roja
Tipo de Base	Complejo de Aluminio
Flash point (C)	<23°C
Flammability Class - CPSC	No Corresponde
Spec Gravity Concentrate	0.72
pH	No Corresponde
Valor KB	No Corresponde
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	Rojo
Rendimiento	No Corresponde
Grado NLGI	2
Carga en Lbs Timken OK	45
Seguro con Plasticos	Sí
Evaporacion	Rápido
Fuerza Dielectrica	No Determinado
Working Temp (C)	Max 260°C
Viscosity @68 F cP	No Determinado
Relleno de Holgura	No corresponde
Shear Strength Steel Nuts & Bolts	No Corresponde
Resistencia al Torque	No Corresponde
Prueba de EP 4 Bolas	315
4 bolas desgaste	0.6 mm
Punto de Goteo	500°F
Compatibilidad con Elastómeros	No Corresponde
Fuga	5
Torque a baja temperatura	No Determinado
Separación de aceite	No Determinado
Estabilidad a la Oxidación	5
Pour Point (C)	-17.78°C
Grado de Viscosidad ISO	No determinado
Grado SAE	No Corresponde
Lavado por Agua	Nil
Penetración Trabajada	265 to 295
Tipo de Pelicula	Grasa

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 Determinado
Propulsante	Hidrocarburo
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
Dilución	No corresponde
Nivel de Flamabilidad	III
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	No Corresponde
MIR Limit (EPA)	No Corresponde
MIR Value	No Corresponde
Eliminar (Como)	Retirar con Destilados de Petróleo

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.