



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

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



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



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.