



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Multi Purpose Food Grade Grease, 397 Gramos  
No. SL35600 | Ít# 1007924



Descripción del Producto	Una grasa premium de complejo de aluminio de grado USDA H1 para su uso en la industria producción y procesamiento de alimentos. Este lubricante multi-proposito de grado NLGI 2 es de color blanco y tiene una textura mantecosa suave.
Aplicación	Cualquier lugar donde una lubricacion sea necesaria y pueda entrar en contacto con alimentos, maquinaria de envasado, cervecerías, fábricas de conservas, equipo de embalaje de carton, lecherías, procesadoras de alimentos, plantas de procesamiento de carne, costureras a alta velocidad y presión.
Descripcion de Paquete	Cartucho de 14 onzas
Descripcion General 1	Grasa para Uso General Grado Alimenticio
Marca	CRC
Contenido Neto	397 Gramos
Codigo de UPC	072213356007
Dimensiones de Unidad	23.5 x 5.59 x 5.59 cm
Unidades Por Caja	10
Dimensiones por Caja	24.38 x 11.68 x 27.94 cm
Cajas Por Tarima	150
Peso por Caja	4.54 kg
Codigo I 2 de 5	30072213356008
Aspecto	Grasa Blanca Semi-Sólida a Sólida
Tipo de Base	Complejo de Aluminio
Flash point (C)	>221°C
Flammability Class - CPSC	Ninguno
Spec Gravity Concentrate	0.89 a 15.6°C
Grado NLGI	2
Carga en Lbs Timken OK	18.14 kg
Seguro con Plasticos	No se Ha Determinado
Evaporacion	< 1 (Acetato de Butilo = 1)

Revisado por última vez: 30/07/2019  
Página 1 de 2



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



Working Temp (C)	-34.4 a 148.9°C
Prueba de EP 4 Bolas	500 Kg Weld
4 bolas desgaste	0.6 mm típico
Punto de Goteo	260°C
Separación de aceite	No se ha determinado
Estabilidad a la Oxidación	2.27 kg
Pour Point (C)	-17.8°C
Grado de Viscosidad ISO	68
Lavado por Agua	5
Penetración Trabajada	265 a 295
Propulsante	Ninguno
Clasificación de NSF	H1
Numero de NSF	132939
Listado en UL	No
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	No está Regulado
Eliminar (Como)	Retirar con un desengresante o producto limpiador de frenos

Revisado por última vez: 30/07/2019  
Página 2 de 2



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.