



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO



Direct Food Contact White Oil ISO 100, 19L | Aceite blanco de contacto directo con alimentos ISO 100, 19L (Discontinued)

Ít# 1751555 | Caso# No Corresponde

Descripción del Producto	Un aceite registrado, incoloro e insípido, de grado USP NSF 3H, H1. Cumple con la FDA CFR 172.878 3H
Aplicación	Divisores de pan, comederos de masa, limpie el aceite
Descripcion de Paquete	Cubo de 5 galones
Descripcion General 1	Aceite blanco de grado USP
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	19 Litros
Codigo de UPC	078254000756
Dimensiones de Unidad	38.1H x 30.48W x 30.48D cm
Unidades Por Caja	1
Dimensiones por Caja	38.1H x 30.48W x 30.48D cm
Cajas Por Tarima	24
Peso por Caja	17.69 kg
Codigo I 2 de 5	No Corresponde
Aspecto	Líquido Claro
Tipo de Base	Aceite Mineral
Flash point (C)	263°C
Flammability Class - CPSC	Ninguno
Spec Gravity Concentrate	0.86
pH	No Corresponde
Valor KB	No Corresponde
Tiempo de Curado	No Corresponde
Tiempo de Secado - Secado Total	No Corresponde
Tiempo de Secado - Seco al tacto	No Corresponde
Capa extra	No Corresponde

Revisado por última vez: 08/11/2019
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



Color	Incoloro
Rendimiento	No Corresponde
Grado NLGI	No Corresponde
Carga en Lbs Timken OK	No Corresponde
Seguro con Plásticos	Sí
Evaporacion	No Determinado
Fuerza Dielectrica	No Determinado
Working Temp (C)	No determinado
Viscosity @68 F cP	No Determinado
Relleno de Holgura	No corresponde
Shear StrengthSteel Nuts & Bolts	No Corresponde
Resistencia al Torque	No Corresponde
Prueba de EP 4 Bolas	No determinado
4 bolas desgaste	No determinado
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)	-12°C
Grado de Viscosidad ISO	100
Grado SAE	30
Lavado por Agua	No Corresponde
Penetración Trabajada	No Corresponde
Tipo de Película	petróleo
Espesor de la Película	No Determinado
Propulsante	Ninguno
Clasificación de NSF	3H,H1

Revisado por última vez: 08/11/2019
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



Numero de NSF	159419
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	No Corresponde
Nombre apropiado de embarque de acuerdo al DOT	No Corresponde
MIR Limit (EPA)	No Corresponde
MIR Value	No Corresponde
Eliminar (Como)	Retirar con limpiador o desengrasante

Revisado por última vez: 08/11/2019
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.