



## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Food Grade Synthetic Hydraulic Oil ISO 46, 19L | Aceite hidráulico sintético de grado alimenticio ISO (Discontinued)  
 Ít# 1751453

**Product  
 Discontinued**

Descripción del Producto	Líquido totalmente sintético mezclado de aceites base de polialfaolefina (PAO) de primera calidad con aditivos superiores que cumplen los requisitos para los exigentes sistemas hidráulicos industriales dentro de la industria alimentaria
Aplicación	Ideal para uso en todo tipo de instalaciones de procesamiento de alimentos. Sistemas hidráulicos, bombas de vacío, enlatado, cojinetes, válvulas, aceite circulante
Descripcion de Paquete	Cubo de 5 galones
Descripcion General 1	Aceite Hidráulico
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	19 Litros
Codigo de UPC	078254000657
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	17.23 kg
Codigo I 2 de 5	078254000657
Aspecto	Líquido Claro
Tipo de Base	Polialfaolefina
Flash point (C)	260°C
Flammability Class - CPSC	No Corresponde
Spec Gravity Concentrate	0.83
pH	No Corresponde
Valor KB	No Corresponde
Tiempo de Curado	No Corresponde
Tiempo de Secado - Secado Total	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](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

Product  
Discontinued

Tiempo de Secado - Seco al tacto	No Corresponde
Capa extra	No Corresponde
Color	Claro
Rendimiento	No Corresponde
Grado NLGI	No Corresponde
Carga en Lbs Timken OK	Not Determined
Seguro con Plasticos	Seguro en la mayor* #237;a de los plásticos (área pequeña de prueba)
Evaporacion	Lento
Fuerza Dielectrica	No Determinado
Working Temp (C)	-45.6 to 232.2°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	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 Determinado
Pour Point (C)	-57°C
Grado de Viscosidad ISO	46
Grado SAE	20
Lavado por Agua	No Corresponde
Penetración Trabajada	No Determinado

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

**Product  
Discontinued**

Tipo de Pelicula	petróleo
Espesor de la Película	No Corresponde
Propulsante	Ninguno
Clasificación de NSF	H1
Numero de NSF	159157
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 determinado
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 Desengrasantes

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](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.