



HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

CRC FG Hydraulic Oil ISO 68, 19L | CRC FG Aceite hidráulico ISO 68, 19L (Discontinued)
 Ít# 1751530 | Caso# No Corresponde

**Product
 Discontinued**

Descripción del Producto	Fluido hidráulico de grado alimenticio que está formulado con aceites blancos de grado USP. Este fluido hidráulico de grado alimenticio registrado por NSF H1 está diseñado para cumplir con los exigentes requisitos de los sistemas hidráulicos severos que utilizan bombas de alta presión y alto rendimiento
Aplicación	Ideal para uso en todo tipo de instalaciones de procesamiento de alimentos. Sistemas hidráulicos, bombas de vac*#237;o, enlatado, cojinetes, válvulas, aceite circulante
Descripcion de Paquete	5 Gallon Pail
Descripcion General 1	Aceite Hidráulico
Marca	CRC (Mexico)
Contenido Neto	19 Litros
Codigo de UPC	078254000701
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	Not Applicable
Aspecto	Líquido incoloro claro
Tipo de Base	Aceite Blanco
Flash point (C)	260°C
Flammability Class - CPSC	Combustible
Spec Gravity Concentrate	0.87
pH	No Corresponde
Valor KB	No Corresponde
Tiempo de Curado	No Corresponde

Revisado por última vez: 08/11/2020
 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

**Product
Discontinued**

Tiempo de Secado - Secado Total	No Corresponde
Tiempo de Secado - Seco al tacto	No Corresponde
Capa extra	No Corresponde
Color	No Corresponde
Rendimiento	No Corresponde
Grado NLGI	No Corresponde
Carga en Lbs Timken OK	No Corresponde
Seguro con Plásticos	Seguro en la mayoría de los plásticos (área pequeña de prueba)
Evaporacion	Lento
Fuerza Dielectrica	No Determinado
Working Temp (C)	-17.8 to 190.6°C
Viscosity @68 F cP	No Corresponde
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 Determinado
Pour Point (C)	-32.8°C
Grado de Viscosidad ISO	68
Grado SAE	20
Lavado por Agua	No Corresponde

Revisado por última vez: 08/11/2020
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

**Product
Discontinued**

Penetración Trabajada	No Determinado
Tipo de Película	petróleo
Espesor de la Película	No Corresponde
Propulsante	Ninguno
Clasificación de NSF	H1
Numero de NSF	157907
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)	Remove con destilados de petróleo

Revisado por última vez: 08/11/2020
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.