

Lubkrafft® Superkroil MR



Referencia: 47186
EAN-13: 8410410471864
Marca: Krafft

Capacidad: 20 L



Descripción general

Fluido lubricante a base de aceites minerales y sintéticos con aditivos anticorrosivos, extrema presión, anti-desgaste y mejorador de adherencia. Su estructura no-Newtoniana hace que sea muy viscoso en estado de reposo, con gran untuosidad, evitando fugas en retenes, empaquetaduras y juntas de cárter. Pero bajo la influencia de choques, cizalla y/o movimiento, trabaja como un aceite con viscosidad típica de un aceite para engranajes.

Aplicaciones

-Ha sido desarrollado para la lubricación de larga duración de engranajes, incluso con carga elevada, en cárter cerrado. En motorreductores puede ser una lubricación de por vida.

-También es adecuado para la lubricación de otros mecanismos como cojinetes, acoplamientos de dientes abombados, etc.,..

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

NIVEL DE CALIDAD Y ESPECIFICACIONES:

LUBEKRAFT® SUPER KROIL MR proporciona características del nivel de aceite de engranajes DIN 51517/3 CLP

Riesgos

H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.,EUH 208: Puede provocar una reacción alérgica.

Seguridad

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Rellenar los depósitos y cárteres de las máquinas.

Sectores

Energía Eólica,Energía Solar

Características

Capacidad	20 L
Material del envase	Plástico

Acabados

Color	Marrón claro.
-------	---------------

Certificaciones

Certificación	ADR F
---------------	-------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	18,10
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	22,00
Producto empaquetado: largo (cm)	29,50
Producto empaquetado: alto (cm)	38,20

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.47186
pdf	Ficha Técnica Ref.47186