

Lubekrafft® Kroil Basela 150



Referencia: 47770
EAN-13: 8410410477705
Marca: Krafft

Capacidad: 208 L



Descripción general

Gama de fluidos minerales parafínicos altamente refinados con aditivos anti-desgaste, de extrema presión, antiespumantes, anticorrosivos y depresores del punto de congelación.

Ventajas

Excelentes propiedades EP y anti-desgaste.
Gran resistencia al envejecimiento y baja formación de lodos.
Excelentes propiedades desemulsionantes.
Gran protección a la corrosión y compatible con todo tipo de materiales, incluso aleaciones de cobre.
Disminuye el número de productos a utilizar con la consiguiente reducción de stock en el almacén.

Aplicaciones

La gama LUBEKRAFFT® KROIL BASELA se utiliza principalmente en engranajes en cárter cerrado, incluso aquellos que trabajan a altas velocidades y sobre cargas elevadas.

- Todo tipo de engranajes en cárter cerrado: rectos, helicoidales, dobles, etc.,... Tanto cilíndricos como cónicos o de tornillo sin-fin.
- Reductores de machacadores, molinos, trenes de laminación, etc.,...
- Industrias: Cemento, Siderurgia, Papel, Caucho, Centrales eléctricas, etc.,...

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

NIVEL DE CALIDAD Y ESPECIFICACIONES:

DIN 51517/3 CLP
US STEEL 224
AGMA 250.04
ISO/TR 3498?CKC

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

Por su especial formulación, están también preparados para su uso en cojinetes y rodamientos bajo sistemas de engrase centralizado, bajo cárter y por goteo, así como para engrase general de todo tipo de máquina.

Características

Capacidad	208 L
Material del envase	Metal

Acabados

Color	Ámbar - transparente.
-------	-----------------------

Certificaciones

Certificación	ADR A
---------------	-------

Dimensiones

Peso artículo (kg)	185,12
--------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	201,78
Producto empaquetado: largo (cm)	58,20
Producto empaquetado: alto (cm)	88,00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica Ref.47770
pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.47770