

Lubekrafft® KEP - Grasa Multifuncional de Litio



Referencia: 46438
EAN-13: 8410410464385
Marca: Krafft

Capacidad: 50 kg
Consistencia NLGI: KEP-3

8 410410 464385 >

Descripción general

Grasa formulada en base a un espesante de litio, aceite mineral de alta viscosidad y aditivos extrema presión y anticorrosivos.

Grasa utilizada en rodamientos, cojinetes, articulaciones, rótulas, guías y mecanismos donde existan condiciones severas de trabajo, tales como fuertes cargas, choques y vibraciones. Evita el contacto metal-metal, reduce el coeficiente de fricción y aumenta la vida de los mecanismos.

Aplicaciones

- Engrase general en Cementeras y Minería.
- Trenes de Laminación en Acerías.
- Maquinaria de Obra Pública.
- Maquinaria Agrícola.
- Prensas de Forja y Prensas de Estampación.
- Juntas de trípode.

APLICACIONES TIPICAS CONSISTENCIA NLGI 00 – KEP 00:

- Cajas reductoras lubricadas con grasa fluida.
- Motorreductores.
- Engrases centralizados con cargas severas. Soporta 70 lbs TIMKEN.
- Engrases centralizados Grúas autoportantes y Maquinaria Obra Pública.

Riesgos

Atención.,H319: Provoca irritación ocular grave.,EUH 208: Puede provocar una reacción alérgica.

Seguridad

P264: Lavarse concienzudamente tras la manipulación.,P273: Evitar su liberación al medio ambiente.,P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.,P305 + P351 + P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.,P337 + P313: Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Como norma general en rodamientos no conviene llenar más de las mitad de su capacidad, salvo en aquellos que trabajan a bajas velocidades.

Características

Capacidad	50 kg
Consistencia NLGI	KEP-3
Material del envase	Metal

Acabados

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

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	50,00
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	56,75
Producto empaquetado: largo (cm)	39,30
Producto empaquetado: alto (cm)	58,90

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.46438
pdf	Ficha Técnica Ref.46438