

## Lubekrafft® KHD-KMS



Referencia: 46725  
EAN-13: 8410410467256  
Marca: Krafft

Capacidad: 5 kg

8 410410 467256 >

### Descripción general

Grasa formulada en base a un espesante de litio, aceite mineral de alta viscosidad, aditivos de extrema presión, aditivos anticorrosivos, aditivos anti desgaste y aditivos sólidos (MoS<sub>2</sub> y Grafito).

### Ventajas

Excelente adherencia. Efecto sellante.

Excelente resistencia a cargas elevadas. Reduce la fricción y el desgaste de mecanismos.

Resiste el lavado por agua, las vibraciones y los choques.

Excelente protección contra la corrosión.

Muy alto rendimiento. Lubricante de larga duración.

### Aplicaciones

Ha sido desarrollada para afrontar con éxito las condiciones de trabajo más adversas en lubricación, bajo cargas elevadas, vibraciones, choques y ambientes muy agresivos: agua, humedad, polvo, barro,..

La aportación de MoS<sub>2</sub> y Grafito la hacen idónea para engrase de larga duración en máquinas y vehículos que deben trabajar largas horas en duras condiciones.

Especialmente recomendada en aplicaciones donde la vibración genere fuertes desgastes en rodamientos, juntas cardan, rótulas, etc,...

### APLICACIONES TÍPICAS:

- Engrase general con una sola grasa en:

1. Maquinaria de Obra Pública.
2. Cementeras.
3. Minería.
4. Maquinaria Agrícola.

- Juntas homocinéticas de bolas.

- Juntas cardan y Articulaciones.

- Acoplamientos dentados de velocidad media.

- Rodamientos y cojinetes sometidos a cargas elevadas y velocidades medias.

### Riesgos

EUH 208: Puede provocar una reacción alérgica., EUH 210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

## Clasificación ADR

NO ADR

## Modo de empleo

Se utiliza como grasa convencional mediante bomba manual, espátula o sistemas de engrase centralizado.

## Sectores

Energía Eólica

## Características

Capacidad	5 kg
Material del envase	Metal

## Acabados

Color	Negro metálico.
-------	-----------------

## Certificaciones

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

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,00
--------------------	------

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,38
Producto empaquetado: largo (cm)	18,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,70

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.46725</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.46725</a>