

## Lubekrafft® KHD-KMS



Referencia: 46723  
EAN-13: 8410410467232  
Marca: Krafft

Capacidad: 400 g



### 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 (MoS2 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 MoS2 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	400 g
Material del envase	Plástico

**Acabados**

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

**Certificaciones**

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

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,30
Producto empaquetado: alto (cm)	23,70

**Enlaces**

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.46723</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.46723</a>