

## Lubekrafft® KGP-2/P



Referencia: 46968  
EAN-13: 8410410469687  
Marca: Krafft

Capacidad: 50 kg

8 410410 469687 >

### Descripción general

Grasa muy fluida formulada en base a espesante de aluminio complejo, aceite mineral de alta viscosidad y alta concentración de aditivos lubricantes sólidos, de extrema presión, anti desgaste y anticorrosivos. No contiene asfaltos ni disolventes.

### Ventajas

Muy alta resistencia a cargas extremas.  
Alta adherencia sobre superficies metálicas.  
Pulverizable incluso a bajas temperaturas.  
Homologada por los principales fabricantes de Bienes de Equipo.  
Reduce el consumo de lubricante.

### Aplicaciones

Ha sido desarrollada específicamente como una grasa fluida y fácil de pulverizar, para la lubricación de engranajes abiertos y semiabiertos, en grandes accionamientos piñón-corona.

El excelente balance de propiedades de los aditivos que incorpora le confiere óptimas cualidades lubricantes:  
-Mínimo coeficiente de fricción.

-Estabilidad total ante las presiones más elevadas.

Los aditivos sólidos que contiene crean un film que se adhiere a las superficies metálicas de los dientes de los engranajes, soportando presiones superiores al límite elástico del material, evitando el contacto metal-metal y retrasando la aparición del pitting, el desgaste y el gripaje.

### APLICACIONES TÍPICAS:

- Accionamientos de hornos, de molinos de crudo, de molinos de cemento, molienda de minerales, molienda de carbón, en:
  - 1.- Cementeras.
  - 2.- Minería.
  - 3.- Centrales térmicas.
  - 4.- Cerámicas.
  - 5.- Siderurgia.
- Acoplamientos dentados lentos y con grandes cargas y vibraciones.
- Superficies deslizantes, tajaderas, etc., en ambientes de agua o gran humedad.

### Seguridad

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

### Clasificación ADR

NO ADR

### Modo de empleo

Se aplica en automático, por los sistemas de pulverización tradicionales, por baño o barboteo o de forma manual.

### Sectores

Cementeras

### Características

Capacidad	50 kg
Material del envase	Metal

### Acabados

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

### 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)	55,25
Producto empaquetado: largo (cm)	39,30
Producto empaquetado: alto (cm)	58,90

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.46968</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.46968</a>