

Lubekrafft® Kgp-2/Plex 1500



Referencia: 46920
EAN-13: 8410410469205
Marca: Krafft

Capacidad: 185 kg



Descripción general

Grasa 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. Su elevada viscosidad aporta un colchón lubricante extra en relación con LUBEKRAFFT® KGP-2/P entre los flancos de engrane facilitando la transmisión de potencia en ausencia de contacto metal-metal

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.

Riesgos

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

Cementeras

Características

Capacidad	185 kg
Material del envase	Metal

Acabados

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

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	185,00
--------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	207,45
Producto empaquetado: largo (cm)	59,50
Producto empaquetado: alto (cm)	91,50

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.46920
pdf	Ficha Técnica Ref.46920