

## Lubekrafft® FHV-46



Referencia: 47810  
EAN-13: 8410410478108  
Marca: Krafft

Capacidad: 208 L

8 410410 478108 >

### Descripción general

Gama de fluidos hidráulicos formulada con aceite mineral altamente refinado reforzado con aditivos anticorrosivos, antioxidantes, anti-desgaste, de extrema presión, depresores del punto de congelación y mejoradores del índice de viscosidad.

### Ventajas

Excelente resistencia a la formación de espuma y elevado poder de desaireación.  
Muy bajo nivel de desgaste.  
Muy Alto Índice de Viscosidad (estabilidad de la viscosidad con la temperatura).  
Elevada resistencia a la oxidación y envejecimiento.  
Excelente poder lubricante.  
Elevado factor de filtrabilidad.

### Aplicaciones

La gama LUBEKRAFFT® FHV se utiliza en todo tipo de sistemas hidráulicos que funcionan a elevadas presiones y variaciones de temperatura importantes.

-Sistemas hidráulicos y motores hidráulicos de Sistemas de Elevación, Maquinaria de OP, de Construcción, Máquina Herramienta, etc.,..  
-Sistemas hidráulicos y motores hidráulicos de Sistemas de Elevación.  
-Maquinaria y sistemas hidráulicos trabajando cerca de hornos de siderurgia.  
-Todo sistema hidráulico trabajando al exterior con temperaturas muy bajas en invierno y muy calientes en verano.  
-Cajas de engranajes de alta velocidad y carga baja-media que requieren esas viscosidades.

### Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

#### NIVEL DE CALIDAD Y ESPECIFICACIONES:

DIN 51524/2 HLP – ISO 11158 HM - AFNOR NFE 48 603 HM

DENISON HF-0, HF-1, HF-2.

EATON BROCHURE 694 for 35VQ25A

CINCINNATI MILACRON P-68 (ISO VG 32), P-70 (ISO VG 46), P-69 (ISO VG 68)

GM LS2

ASTM D 6158 Tipo HM

### Riesgos

EUH 210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

### Clasificación ADR

NO ADR

### Modo de empleo

Rellenar los depósitos y carteres de las maquinas . Al utilizarlo como aceite de engrase general, puede aplicarse por cualquier sistema: Aceitera, pulverizador, pincel,etc.

### Características

Capacidad	208 L
Material del envase	Metal

### Acabados

Color	Amarillo.
-------	-----------

### Certificaciones

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

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	182,00
--------------------	--------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	197,65
Producto empaquetado: largo (cm)	58,20
Producto empaquetado: alto (cm)	88,00

### Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha de Datos de Seguridad Ref.47810</a>
pdf	<a href="#">Ficha Técnica Ref.47810</a>