

Lubekrafft® Hidrop 46-Hv



Referencia: 47901
EAN-13: 8410410479013
Marca: Krafft

Capacidad: 1000 L

8 410410 479013 >

Descripción general

Fluido hidráulico formulado a base de aceites minerales parafínicos altamente refinados con aditivos anticorrosivos, antioxidantes, extrema presión, anti-desgaste, depresores del punto de congelación, dispersantes, detergentes y mejorador del índice de viscosidad.

Aplicaciones

LUBEKRAFFT® HIDROP 46 HV se utiliza en todo tipo de sistemas hidráulicos que funcionan a elevadas presiones y variaciones de temperatura importantes y donde se requiere una buena protección contra el desgaste y/o un efecto de detergencia.

Así mismo, puede utilizarse con excelentes resultados en convertidores de par y como aceite de motor 10W20.

-Sistemas hidráulicos y motores hidráulicos de Maquinaria de Obras Públicas.
-Sistemas hidráulicos y motores hidráulicos en Cerámicas.

-Sistemas hidráulicos donde no es posible purgar el agua del circuito: gracias a su detergencia, el agua se queda emulsionada con el aceite.

-Convertidores de par en máquinas que requieran la utilización de un aceite tipo Allison C/3.

-En motores térmicos Diésel o de gasolina que requieran un aceite SAE 10W20 que cumple la API CD/SF.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

NIVEL DE CALIDAD Y ESPECIFICACIONES:

DIN 51524/2 HLP-D; DIN 51524/3 HVLP-D

MAN N 698 HLP-D

ALLISON C-3

API CD/SF

CATERPILLAR, GURIA, TEREX, JCB, HANOMAG, O&K, KOMATSU....

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

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	1000 L
Material del envase	Plástico

Acabados

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

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	880,00
--------------------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	880,25
Producto empaquetado: largo (cm)	120,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	100,00
Producto empaquetado: alto (cm)	117,00

Enlaces

pdf	Ficha Técnica Ref.47901
pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.47901