

# CHAMPION HYDRAULIC HLP-D ISO 46

Líquido hidráulico a base de aceite mineral que contiene un sistema de aditivos selectivos para la protección de los sistemas hidráulicos, además de aditivos detergentes/dispersantes. Cumple los requisitos de HLPD.

## APLICACIONES

Este aceite es adecuado para sistemas hidráulicos donde, debido a la gran cantidad de agua o contaminantes, hace falta una gran cantidad de dispersante para evitar pérdidas de agua en el sistema.

## CARACTERÍSTICAS

Estabilidad de oxidación y protección frente al desgaste: protección superior

Propiedades antiespumantes: excelentes propiedades antiespumantes

Estabilidad térmica: estabilidad de viscosidad adecuada

## ESPECIFICACIONES

**DIN** 51524 T2 HLPD **MAN** N698-H-LPD

## PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.879
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	49.7
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	7.4
Índice de viscosidad	ASTM D2270		110
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-27
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	210

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

