

INFORMACION TECNICA DE PRODUCTO



HIDRAULIC - HL

* DESCRIPCION:

EL HIDRAULICO HL, ES UN FLUIDO PARA CIRCUITOS OLEODINAMICOS DEL TIPO ANTIHERRUMBRE, Y ANTIOXIDANTE (R & O) EN TODO TIPO DE MAQUINARIA QUE NO TRABAJE A ALTAS COTAS DE TEMPERATURA Y PRESION. FABRICADO CON BASES PARAFINICAS ALTAMENTE REFINADAS Y ADITIVOS DE ALTA TECNOLOGIA QUE GARANTIZAN UNAS EXCELENTES PROPIEDADES LUBRICANTES.

* PROPIEDADES:

- GRAN ESTABILIDAD A LA OXIDACION.
- BAJA FORMACION DE ESPUMA.
- FACILIDAD PARA SEPARARSE DEL AGUA.
- BUENA PROTECCION CONTRA LA CORROSION.
- ELEVADO INDICE DE VISCOSIDAD NATURAL.
- ACEITES MICROFILTRADOS A 5 MICRAS.

<u>* CARACTERISTICAS (VALORES TIPICOS):</u>	<u>32</u>	<u>46</u>	<u>68</u>	<u>100</u>	<u>150</u>
DENSIDAD A 15° C. (ASTM D-1298)	0,867	0,873	0,882	0,889	0,893
VISCOSIDAD A 40°C. cSt (ASTM D-445)	32	46	68	100	150
VISCOSIDAD A 100°C. cSt (ASTM D-445)	4,9	6,5	8,1	10,2	14
INDICE DE VISCOSIDAD (ASTM D-2270)	100	100	100	100	100
PUNTO DE INFLAMACION °C. (ASTM D-92)	200	215	220	230	240
PUNTO DE CONGELACION °C. (ASTM D-97)	-18	-18	-18	-15	-12
CORROSION AL COBRE (ASTM D-130)	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a

* NIVELES DE CALIDAD:

ISO 6074 HL - DIN 51524 1 HL - AFNOR 48600 HL

* ACTUALIZADO: 01 / FEBRERO / 2008. REVISION 4

DISLOMAR S.L. SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR ESTOS PARAMETROS EN SUS FABRICADOS SEGUN LAS NECESIDADES DEL MERCADO Y DEL SECTOR EN GENERAL; LOS DATOS DE ESTA INFORMACIÓN ORIENTATIVA SON VALORES MEDIOS QUE EXCLUYEN RESPONSABILIDAD CONTRACTUAL DE CADA FABRICACIÓN.

PETROLINE®
DISLOMAR S.L.

POLÍGONO CUESTA LADRILLARES, NAVE 3.
CTRA CARTAGENA A MAZARRON, KM 4,5
C.P. 30393 - CARTAGENA - MURCIA
TLFS - 968330071 - 968316441: FAX - 968330272