

Houghto-Drive HL Aceites Lubricantes

DESCRIPCIÓN

Los aceites lubricantes Houghto-Drive HL están formulados con aditivos eficaces en aceites bases de alta calidad refinados por disolvente .

Resistentes a la corrosión y la oxidación, son apropiados para la lubricación de máquina herramienta en general y equipos de taller, incluyendo sistemas hidráulicos ligeros.

BENEFICIOS

- Alarga la vida útil de la instalación/del equipo y reduce las averías
- Reduce los gastos de mantenimiento y reparaciones
- Aumenta la disponibilidad de la instalación
- Reduce el consumo de energía
- Aumenta la productividad

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Houghto-Drive HL	22 S*	32 S	46 S	68 S	100 S*	150 S*
Gravedad específica a 15,5 °C	0,86	0,87	0,87	0,88	0,89	0,89
Viscosidad cinemática a 40 °C cSt	22	32	46	68	100	150
Viscosidad cinemática a 100 °C cSt	4,3	5,6	6,8	8,7	11,2	15,5
Índice de viscosidad	100	100	100	100	100	97
Punto de fluidez °C	-21	-18	-15	-12	-12	-12
Punto de ignición °C (ASTMD92)	185	200	200	220	220	220

Los productos Houghto-Drive HL también cumplen o incluso superan los requisitos de las siguientes pruebas principales para esta categoría de fluidos:

- Resistencia a la corrosión de cobre (ASTM D130)
- Prueba de corrosión (ASTM D665A)
- Desemulsionabilidad (ASTM D1401-96)
- Prueba de espuma (ASTM D892 I, II, III).

* Consulte a su representante local de Houghton con respecto a la disponibilidad.

APLICACIONES

Cojinetes de deslizamiento y rodamientos de rodillos, cigüeñales moderados y engranajes cónicos, unidades hidráulicas ligeras de baja presión, herramientas con accionamiento neumático y otros sistemas de lubricación a pérdida total.

RECOMENDACIONES PARA EL USO

Utilizar en estado de suministro, sin diluir.

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

- ISO6743-6 HL
- DIN 51524 Parte 1

PRODUCTOS RELACIONADOS

Nuestros fluidos hidráulicos y lubricantes base aceite están diseñados para trabajar en armonía con nuestra amplia gama de aceites de corte solubles.

También estamos especializados en fluidos hidráulicos de seguridad de todas las categorías bajo las marcas Hydrolubric, Houghto-Safe, Isocor y Cosmolubric.

Para más información, póngase en contacto con su representante local de Houghton.

ALMACENAMIENTO

Consulte el apartado 7 de la Ficha de datos de seguridad para más información sobre el manejo y el almacenamiento, inclusive el tiempo de almacenamiento del producto. El producto debe almacenarse bajo cubierto en un lugar limpio, seco y protegido de las heladas. Salvo especificación contraria, la temperatura de almacenamiento recomendada suele ser de 5 °C a 40 °C. Utilice las existencias en el orden de entrega.

SALUD Y SEGURIDAD

Están disponibles unas fichas de datos de seguridad conforme al reglamento (CE) n° 1907/2006 Anexo II cuando una sustancia o preparación cumple los criterios según las Directivas 67/548/CEE o 1999/45/CE.

PL18/09/2012ES



HOUGHTON™

Houghton Iberica S.A.
Avda. Arraona, 73-79
Pol. Ind. Can Salvatella-Torre Mateu
08210 Barbera del Valles (Barcelona)
España

Tel: +34-93-718-8500
Fax: +34-93-718-9300
<http://www.houghtonintl.com>

El presente documento contiene información basada en datos que consideramos correctos. No obstante, es posible que el producto no sea apto para todos los usos y entornos operativos. No existe ninguna garantía expresa o implícita.