

HYDRO-SLIDE HG Aceites Multiuso

DESCRIPCIÓN

Los aceites HYDRO-SLIDE HG son lubricantes de aplicaciones múltiples que contienen aditivos de extrema presión y aditivos stick-slip en aceites base de máxima calidad. Están diseñados principalmente para actuar como aceites hidráulicos y lubricantes para guías de deslizamiento y cumplen los requisitos de los principales fabricantes de equipos hidráulicos y máquinas herramienta.

BENEFICIOS

- Alargan la vida útil de la instalación/del equipo y reducen las averías.
- Reducen los gastos de mantenimiento y reparaciones
- Aumentan la disponibilidad de la instalación
- Reducen el consumo de energía
- Aumentan la productividad

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

HYDRO-SLIDE HG	32	46 / 46F	68	100	220
Gravedad específica a 15,5 °C	0,87	0,87	0,88	0,88	0,91
Viscosidad cinemática a 40 °C cSt	32	46	68	100	220
Punto de fluidez °C	-18	-15	-12	-12	-12
Punto de ignición °C (ASTMD92)	200	200	220	225	240

Los productos HYDRO-SLIDE HG 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).

APLICACIONES

Máquinas herramienta que tienen un depósito común para aceite hidráulico y lubricante para guías de deslizamiento. Los productos también son apropiados para la lubricación general y para sistemas hidráulicos.

RECOMENDACIONES PARA EL USO

Utilizar en el estado de suministro, sin diluir.

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

- ISO6743-4 HG
- DIN51524 Parte 2
- AGMA 250.04
- AFNOR E48-603

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.

PL/JCR 18/09/2012 ES



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.