

# HOJA TECNICA DEL



*¡ Lubrica tus  
conocimientos  
con los expertos!*

**SERIE DE ACEITES**

**PARA HUSILLOS**

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Los aceites para husillos no-newtonianos de Sentinel han sido científicamente mezclados con aditivos EP y contra herrumbre y oxidación para reducir la fricción y el desgaste, y a la vez reduciendo el amperaje así como el calor por fricción. Estos fluidos no-manchan, no son corrosivos no tiene casi olor y específicamente desarrollados para la industrias del tejido como un aceite libre de pelusas.

Los aceites para husillos especiales de Sentinel van a penetrar en el rodamiento y los engranajes del husillo, penetraran y lubricaran pines en las cadenas y no se desprenderán o se absorberán tan rápido como los aceites convencionales. Estos fluidos van a extender los intervalos de lubricación y proveerán una mejor lubricación durante los ciclos normales. Como lubricante, las moléculas de largas cadenas van a reducir el desgaste y aumentar la vida de las herramientas hasta un 50% al envolverse alrededor de los rodamientos y los embriagues de los husillos para proveer una película de lubricación de frontera.

## VENTAJAS DEL PRODUCTO

Ciclo Extendido de Lubricación

No forman Espuma

No Manchan

Reducen los Costos de Mantenimiento

Mejoran la Eficiencia

Mejoran la Seguridad  
Mejor Estabilidad a la Oxidación  
Operan a más baja Temperatura

**PARA ORDENAR o POR INFORMACIÓN ADICIONAL**

**Sentinel Lubricants Corp.**

P.O. Box 69-4240 Miami, FL 33269-1240  
15755 NW 15th Ave Miami, FL 33169-5603  
Tel: (305)625-6400 (800)842-6400 Fax: (305)625-6565  
[www.sentinel.synthetic.com](http://www.sentinel.synthetic.com)



# HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO



*¡ Lubrica tus  
conocimientos  
con los expertos!*

## SERIE DE ACEITES PARA HUSILLOS

### CARACTERISTICAS TIPICAS

	<u>L</u>	<u>LM</u>	<u>M</u>	<u>M-M</u>	<u>H</u>	<u>MÉTODO ASTM</u>
Grado ISO de Viscosidad	2	10	22	32	46	D- 2422
Viscosidad cSt @ 100°C	1.5	2.1	3.9	5.7	7.7	D- 445
@ 40°C	5.5	7.19	17	31	46	D- 445
Punto de Fluidez °C (°F)	-73(-100)	-63(-80)	-51(-60)	-48(-55)	-43(-45)	D- 97
Punto de Encendido °C (°F)	155(311)	160(320)	169(336)	180(356)	190(374)	D- 92
Secuencia de Espuma I, II, III	-----Pasa-----					D- 892
Demulsibilidad, 54°C (130°F)	-----40/40/0(30)-----					D- 1401
Corrosión al Cobre 121°C(250°F), 3 hrs	-----1a-----					D- 130
Prueba de Herrumbre	-----Pasa-----					D-665A&B
Carbón Conradson	-----0.01-----					D- 189
Apariencia	-----Amarillo-----					D- 1500
<b>PIN#</b>	<b>11500</b>	<b>11503</b>	<b>11505</b>	<b>11507</b>	<b>11510</b>	

### PARA ORDENAR o POR INFORMACION ADICIONAL

**Sentinel Lubricants Corp.**  
P.O. Box 69-4240 Miami, FL 33269-1240  
15755 NW 15th Ave Miami, FL 33169-5603  
Tel: (305)625-6400 (800)842-6400 Fax: (305)625-6565  
[www.sentinel.synthetic.com](http://www.sentinel.synthetic.com)

