

HOJA TECNICA DEL PRODUCTO



TENTER FRAME 1000

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El lubricante sintético Sentinel TTF-1000 es capaz de lubricar a altas temperaturas sin depositar nada de residuos, como carbón, barniz o lodos. TTF-1000 esta compuesto con una mezcla de lubricantes sólidos específicamente diseñados para dar protección adicional contra el desgaste.

El aceite Sentinel TTF-1000 es una nueva base que ha sido diseñada específicamente para aplicaciones sobre un amplio rango de temperaturas. Recomendado para uso donde es importante la baja corrosión de ambos metales ferrosos y no-ferrosos a altas temperaturas.

Las aplicaciones del TTF-1000 incluyen hornos de litografías, hornos de secado de plywood, marcos en las industrias textiles, equipo formador de lentes y vidrio en plantas, hornos de destemple, curado de pintura y cerámica y otros donde las cadenas y rodamientos están operando a altas temperaturas.

TTF-1000 puede ser aplicado a cadenas con un goteador, cepillos o ruedas, por inmersión en un baño o por spray.

TTF-1000 XND es para aplicaciones donde el goteo de aceite no es aceptable o donde se desea una superior retención del aceite.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Grado de Viscosidad ISO	220	ASTM D-2422
Viscosidad cSt @ 100°C	23	ASTM D- 445
@ 40°C	220	
Índice de Viscosidad	128	ASTM D-2270
Punto de Fluidez °C (°F)	-29 (-20)	ASTM D- 97
Punto de Llama °C (°F)	290 (554)	ASTM D- 92
Punto de Inflamación °C (°F)	308 (586)	ASTM D- 92
Secuencia de Espuma I, II, III	Pasa	ASTM D- 892
Demulsibilidad, 82°C	40 / 40 / 0 (15)	ASTM D-1401
Desgaste de las 4 bolas, mm 40kg, 1200 rpm, 1 hr., 75°C	.41	ASTM D-2266
Corrosión al Cobre, 121°C (250°F) 3 hrs	1a	ASTM D- 130
Prueba de Herrumbre	Pass	ASTMD-665A&B
Clasificación USDA	H-2	
PIN #		16106

PARA ORDENAR O POR INFORMACION ADICIONAL

QUALITY WITHOUT QUESTIONS!

SENTINEL LUBRICANTS CORP.
P.O. BOX 69-4240 MIAMI, FLORIDA 33269-1240
15755 NW 15TH AVENUE MIAMI, FLORIDA 33169-5603
PH.(305) 625-6400 (800)842-6400 FAX(305) 625-6565
WWW.SENTINELSYNTHETIC.COM