

HOJA TECNICA DEL



*¡ Lubrica tus
conocimientos
con los expertos!*

SSF #8 M **SEMI-FLUIDO CON** **MOLY**

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SSF #8 M es un lubricante semi-fluido sintético único que contiene un aditivo metálico sólido, el Bisulfuro de Molibdeno. Las partículas submicrónicas del SSF #8 M van a platear todas las superficies y se incrustarán para proveer un extremadamente bajo coeficiente de fricción y una alta lubricidad.

SSF #8 M no formará canales como normalmente lo hacen las grasas, pero retendrá su forma como las grasas pueden y los aceites no pueden.

Posee la resistencia contra presión extrema de los lubricantes para transmisiones, así como la suavidad para usar en rodamientos, en guías, ejes, engranajes abiertos, etc. que solo requieren una película muy delgada para lubricar adecuadamente estas partes y mantener separadas las dos superficies metálicas. Debido a esto, SSF #8 M tiene aplicaciones ilimitadas para uso en reductores con fugas donde las velocidades no son muy altas, en guías, ejes, etc.

CARACTERISTICAS TIPICAS

Grado NLGI	0	ASTM D-1092
Penetración Trabajada	355-385	ASTM D- 217
Punto de Goteo	Ninguno	ASTM D-2265
Estabilidad a la Oxidación Caída de Psi @ 100 horas	-1	ASTM D- 942
Preventivo del Oxido No Mancha	1a	ASTM D-1743
Lavado por Agua	1.0	ASTM D-1264
Presión Extrema Carga Timken OK Kg (Lb)	45+ (100)	ASTM D-2509
Desgaste de las 4 Bolas	.6mm	ASTM D-2266
Sólidos	MoS ₂	
Grado USDA	H-2	
Apariencia	Oscuro Metálico, Pegajoso	
PIN #		15005

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

