

HOJA TECNICA DEL PRODUCTO



SL-M2 GRASA MULTI-USO A PRUEBA DE AGUA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SL-M2 es una nueva y superior grasa sintética. Esta grasa ha sido formulada con bisulfuro de molibdeno para obtener lo optimo en cualidades anti-desgaste y de presión extrema. Es prácticamente neutra en pH y es extremadamente resistente al agua. Por lo tanto, no se afecta por el agua (caliente o fría), vapor o la mayoría de los ácidos o sales.

Cuando se reencuentran cargas pesadas en rodamientos por la SL-M2 y ocurre lubricación de frontera, se activa el bisulfuro de molibdeno para formar una película monomolecular continua. Esta película sobre las superficies del metal resiste contacto metal con metal y reduce el desgaste en "lubricación de contacto".

SL-M2 también lubricará mejor bajo condiciones hidrodinámicas de lubricación por su excepcional estabilidad mecánica.

CARACTERISTICAS TIPICAS

Grado NLGI	2	ASTM D-1092
Penetración Trabajada	265-295	ASTM D- 217
Punto de Goteo	Ninguno	ASTM D-2265
Estabilidad a la Oxidación Caída de psi @ 100 horas	-1	ASTM D- 942
Preventivo de Oxidación No Mancha	1a	ASTM D-1743
Lavado con Agua	.7	ASTM D-1264
Presión Extrema Carga Timken OK, Kg (Lb)	45+ (100)	ASTM D-2509
Desgaste de las Cuatro Bolas	.4 mm	ASTM D-2266
Sólidos	MoS2	
Clasificación USDA	H-2	
Apariencia	Oscura Metálica	
PIN #		03039

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

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.