

SYN MOLY GREASE

Es una grasa de base sintética con sulfonato de calcio, EP y AW, para uso en trabajos pesados, resiste impacto y presiones extremas, alta resistencia al agua salada y los ambientes corrosivos.

Con una carga Timken aproximada de 65 lbs y fortificado con Moly Mos2. SYN MOLY GREASE es usada para las más severas aplicaciones en equipo caminero, flota de barcos, construcción, minería, industria petrolera y toda aplicación industrial. Rango de operación de -12 a 136 grados centígrados. Con un sorprendente ciclo de engrase de 10 a 1 sobre las grasas convencionales, excelente resistencia al agua, inclusive puede trabajar sumergida en ella sin que pierda sus propiedades de lubricidad, absoluta tolerancia a la oxidación y adhesividad inigualable a altas RPM. SYN MOLY GREASE cumple y excede las demandas requeridas de la prueba ASTM D 4950, alcanzando la clasificación GC-LB por el Instituto Nacional de Grasas Lubricantes. (NLGI)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Product Number	951 TB	951TA	Test Method
Thickener Type	Synthetic- Calcium Sulfanate Complex		-
Texture	Smooth	Smooth	Visual
Color	Gray, Black	Gray, Black	Visual
NLGI Grade	1	2	ASTM D217
Worked Penetration@25°C	320	282	ASTM D217
Drop Point, °F	+500	+550 min	ASTM D2265
Viscosity@40°C, cSt	461	461	ASTM D445
Viscosity@100°C, cSt	30.2	30.2	
Viscosity@100°F, SUS	2474	2474	
Viscosity@210°F, SUS	148.2	148.2	
Wheel Bearing Leakage, gm	4.5	2.5	ASTM D1263

MADE IN USA

2158 45 Th Avenue Suite 513
Highland, United States.