

FICHA TÉCNICA

FUJI GRASA DE LITIO EP Nº 2

DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
Fuji grasa de litio formulada con aceites vírgenes refinados y aditivos de Extrema Presión (EP), que la hacen soportar cargas extremas y trabajar en un amplio rango de temperaturas. Su consistencia y textura la hacen apropiada para resistir el efecto de lavado por agua y utilizarse en una amplia gama de servicios.	De acuerdo a su alta resistencia y alto punto de goteo, se puede utilizar en condiciones de operación hasta de 170 °C de temperatura. Se recomienda para condiciones adversas de trabajo como son altas temperaturas, lubricación de baleros, cargas elevadas, altas velocidades y presencia de agua. Se puede aplicar en cojinetes normales, motores eléctricos, compresoras y en maquinas herramientas que requiera de una grasa lubricante.
BENEFICIOS	ESPECIFICACIONES
<ul style="list-style-type: none"> Contiene agentes de Extrema Presión que le permiten el trabajo con altas cargas. Fácil de aplicar por su textura mantequillosa Alta resistencia al lavado por agua. Excelente protección contra Herrumbre y Corrosión. 	<p>Grasa de Litio multiusos con agentes EP de textura lisa Brillante color Ámbar, para la lubricación de cojinetes y todo elemento deslizante que trabaje en temperaturas hasta de 170 °C.</p> <ul style="list-style-type: none"> Cumple el nivel de desempeño NLGI Tipo LB, GB MB 267.0
PRESENTACIÓN	MANEJO Y SEGURIDAD
<ul style="list-style-type: none"> Cubeta de 16 K 	Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Grado NLGI	D-217	2
Penetración Trabajada a 60 golpes @ 25 °C, 1/10 mm.	D-217	280
Estabilidad Mecánica @ 25 °C, %	D-217	3.3
Lavado por Agua @ 79 °C, %	D-1264	12.0
Separación de Aceite, %	D-6184	4.0
Temperatura de Goteo, °C	D-2265	200
Textura	IT-08-06	Lisa Brillante
Color	IT-08-09	Verde-Ámbar
Propiedad Preventiva de Corrosión	D-1743	Pasa
Valor Timken. Ok, Lbs	D-2509	45

Los resultados de las características típicas que aparecen en la tabla, son resultados medios dados a título indicativo. Estos resultados pueden ser modificados sin previo aviso.