



Mercedes-Benz México

INFORMACIÓN TÉCNICA

Grasa para Baleros EP N° 2

DESCRIPCIÓN

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.

BENEFICIOS

- 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.

PRESENTACION

- Tambor de 180 K
- Cubeta de 16 K

APLICACIÓN

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, 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.

ESPECIFICACIONES

Grasa de Litio multiusos con agentes EP de textura lisa Brillante color Ambar, para la lubricación de cojinetes y todo elemento deslizante que trabaje en temperaturas hasta de 170 °C.

Aprobación:

- Mercedes-Benz p267.0

MANEJO Y SEGURIDAD

Este producto no causa efectos tóxicos ni efectos adversos significativos a la salud cuando se maneja apropiadamente siguiendo las reglas generales de higiene y seguridad.

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	5.0
Temperatura de Goteo, °C	D-2265	190
Textura	Visual	Lisa Brillante
Color	MP-31	Verde-Ambar
Propiedad Preventiva de Corrosión	D-1743	Pasa
Valor Timken. Ok, Lbs.	D-2509	45

