



Mobilgrease™ MP

Mobil Passenger Vehicle Lube , Bolivia

Grasa automotriz a base de litio

Descripción del producto

Mobilgrease MP es una grasa de hidroxistearato de litio de alta calidad, multiuso, de grado NLGI 2 y basada en un aceite mineral ISO VG 150. Está formulada para proporcionar una protección adicional contra la formación de herrumbre y el lavado por agua en aplicaciones automotrices de uso general a temperaturas y cargas moderadas.

Propiedades y beneficios

Mobilgrease MP tiene un largo historial de desempeño comprobado en aplicaciones automotrices de uso general y proporciona los siguientes beneficios:

- Amplio rango de temperaturas de operación
- Buena resistencia al lavado por agua
- Protección extra contra la herrumbre y la corrosión
- Buena facilidad de bombeo en sistemas centralizados
- Excelente estabilidad estructural
- Libre de plomo, cloro y nitrito

Aplicaciones

Mobilgrease MP se recomienda para la lubricación de componentes de chasis de automóviles, cojinetes de ruedas, cojinetes de embragues, juntas universales y rótulas de sistemas de dirección y suspensión de automóviles de pasajeros, camiones, tractores agrícolas y la mayoría de los demás tipos de equipos móviles que funcionan en condiciones moderadas. El rango de temperatura de operación recomendado para Mobilgrease MP es de -20°C a 120°C. En aplicaciones donde las cargas pesadas o de impacto son un factor, se prefieren las grasas para presiones extremas.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:

NLGI GA/LA

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	NLGI 2
Color, visual	MARRÓN
Punto de goteo, °C, ASTM D2265	180
Penetración, 60X, 0,1 mm, ASTM D217	280
Viscosidad del aceite base de las grasas a 40 C, mm ² /s, AMS 1697	150

Seguridad e Higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Ficha de Seguridad del Material (FDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas las marcas comerciales utilizadas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de una de sus subsidiarias a menos que se indique lo contrario.

06-2025

ExxonMobil

Exxon Mobil 

© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved