



SAE 10W30 MOTOR OIL SYNTHETIC BLEND

zeuss plus



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

El aceite para motor **Zeuss Plus SAE 10W30** de Zeuss provee protección de alta calidad para motores bajo todo tipo de condiciones de manejo.

El aceite para motor **Zeuss Plus SAE 10W30** de Zeuss es una mezcla sintética formulada específicamente con aceites bases de calidad superior y un paquete de aditivos de primera calidad para brindar protección adicional contra los efectos adversos de conducir en la ciudad, donde los vehículos se someten a un alto nivel de estrés por constantes avances y frenados.

La fórmula de baja fricción del aceite para motor **Zeuss Plus SAE 10W30** de Zeuss ayuda a mejorar el rendimiento de la gasolina para lograr una larga vida del motor. Protege contra el óxido, la corrosión, el desgaste de inicio, la acumulación de barniz, y elimina la necesidad de aceites aditivos adicionales. También protege contra los daños térmicos, lo cual ayuda a prevenir que se atasquen los anillos.

CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS:

- Protege los motores bajo todas las condiciones de manejo.
- Reduce la fricción y mejora el rendimiento de la gasolina.
- Proporciona una mayor duración del motor.
- Protege contra el óxido, la corrosión y el barniz.
- Resiste daños térmicos.

APLICACIONES:

El aceite para motor **Zeuss Plus SAE 10W30** de Zeuss cumple con los requerimientos de servicio API SN/CF. El aceite para motor **Zeuss Plus SAE 10W30** de Zeuss cumple o excede los exigentes requerimientos del Comité Internacional para la Estandarización y Aprobación de Lubricantes, LSAC GF-5 (use el ILSAC GF-5 cuando se recomiende el uso de GF-1 a GF-4).

ILSAC GF-5 es el estándar más reciente para aceites de motor para vehículos de pasajeros, furgonetas, camiones ligeros y vehículos deportivos utilitarios.

Este producto también se recomienda para motores más antiguos, cuyos manuales de usuarios requieran Clasificaciones de Servicio API SN PLUS, SN, SM, SL o cualquier combinación de las anteriores. Las recomendaciones de viscosidad varían conforme a la temperatura y al fabricante del motor.

CUMPLE CON LOS SIGUIENTES REQUERIMIENTOS OEM:

- Chrysler MS6395

*Siempre consulte el Manual de Usuario para identificar el fluido más apropiado para su equipo.



zeuss plus

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

GRADO SAE	10W30
Gravedad Específica @ 60°F	0.8711
Viscosidad, Cinemática	
cSt a 40°C	65.4
cSt a 100°C	9.9
Índice de Viscosidad	134
Arranque en Frío, cP a °C, Max	7000@-25C
Punto de Ignición, °F	413
Punto de Fluidez, °C (°F)	-35 (-31)
%Volatilidad Noack, Max	15
Viscosidad Alta Temp/Alto Cizallamiento, cP@150°C, Mín	2.9
Color	2.5
Fósforo, %wt	0.07
Zinc, %wt	0.08

Los datos típicos son solo valores promedio. Leves variaciones, que no afectan el desempeño del producto, pueden registrarse durante un proceso normal de manufactura.