

CAESAR SAE 15W-40

DESARROLLADO CON: 

DESCRIPCIÓN

CAESAR 15W-40 es un lubricante multigrado desarrollado con antioxidant additive technology (DPA), elaborado con aceite base altamente refinado y un kit de aditivos americanos que proporciona un alto rendimiento para motores diesel.

Su kit de aditivos supera los límites que exige la nueva generación de motores fabricados a partir del 2004.

Este lubricante garantiza la vida útil de su motor debido a su alta resistencia contra la oxidación, su capacidad de limpieza y efectiva protección contra el desgaste que facilita el rápido arranque del motor. Esta creado para trabajar óptimamente en altas temperaturas y condiciones extremas.

APLICACIÓN

Según especificaciones API CI-4, SL

PROPIEDADES

- Su formulación ha sido diseñada para alcanzar y superar los requisitos de la categoría de servicio API SL/CI.
- Por sus características de aceite multigrado, en cuanto a viscosidad, el aceite multigrado SAE 15W-40 provee excelente lubricación tanto a temperaturas ambiente bajas como elevadas, además de permitir el arranque en frío protegiendo en todo momento los componentes del motor.
- Por su composición ofrece intervalos de cambio de aceite más prolongados.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Propiedad	Método	Unidades	Valores
Densidad a 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.877
Viscosidad cinemática a 40°C	ASTM D7279	mm ² /s	117
Viscosidad cinemática a 100°C	ASTM D7279	mm ² /s	15.2
Índice de Viscosidad	ASTM D2270	-	139
Punto de Inflamación	ASTM D92	°C	235
Punto de Fluidez	ASTM D97	°C	-30

Los valores mostrados pueden tener ligeras variaciones en los diferentes lotes de producción, encontrándose dentro de los estándares, lo cual no afecta la calidad final del producto.

USUARIO

W&K área de lubricantes de la planta WR Ingenieros EIRL
Calle Los Cerezos N° 230 Lot. Chillón Puente Piedra – Lima – Lima
Telf. 5510319 - 963760346
www.wykoils.com