

CEPSA PLATINUM SINTÉTICO 10W40

Descripción



Aceite lubricante de motor elaborado con bases sintéticas, está especialmente recomendado para responder a las exigencias de los motores a gasolina y diesel de inyección directa de cilindrada media y alta, y apto para motores duales de GNC/GLP.

Utilización de producto

- Indicado en modernas motorizaciones de los turismos de alta gama y prestaciones: berlinas, deportivos, y en general, aquellos dotados de mecánicas muy potentes.
- Para diseños de modernas tecnologías: turboalimentados, inyección directa, common-rail, intercooler, HDI, CDI, etc.
- Para cuando se requiere un aceite fluido en el arranque, con prestaciones de baja fricción y ahorro de combustible moderado.
- Para todo tipo de clima y conducción, especialmente en servicio severo.

Prestaciones de producto

- La aprobación API SM asegura una excelente protección y limpieza en todos los componentes del motor, incluso en las aplicaciones más severas, proporcionando un excelente nivel de limpieza, muy superior a los aceites API SL.
- El nivel ACEA A3/B4 garantiza una elevada protección del motor, especialmente en aquellos con motorizaciones con sistemas de inyección directa, permitiéndole mantener su máximo rendimiento.
- Facilita el arranque en frío y contribuye al ahorro de combustible frente a aceites de mayor viscosidad.
- Presenta una baja volatilidad, lo que favorece un bajo consumo de aceite incluso en las aplicaciones más exigentes.
- Alto poder antidesgaste, que permite mantener el motor en perfectas condiciones y alargar su vida útil.
- Protege al motor de los gases ácidos originados durante la combustión de GNC.

Niveles de Calidad

· API SL/CF

· ACEA A3/B4- 08

Características Típicas

CARACTERÍSTICAS	NORMA ASTM	CEPSA PLATINUM SINTÉTICO 10W40
Grado SAE	---	10W-40
Densidad 15°C, g/cc	D-4052	0,875
P. Inflamación V/A, °C	D-92	>210
P. Congelación, °C	D-97	<-30
Viscosidad a 100°C, cSt	D-445	14,1
Viscosidad a 40°C, cSt	D-445	94,0
Índice de viscosidad	D-2270	152
Número de Base, mgKOH/g	D-2896	8,0
Viscosidad HTHS, cP	D-4683	3,8

Seguridad, Higiene y Medio Ambiente

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente, que proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro, son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía. Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.