



ELITE CAR 0W20 ACT

Descripción y cualidades

El aceite de motor sintético de calidad superior certificado API SN / GF-5, diseñado para máxima protección del motor y excepcional ahorro de combustible incluso bajo condiciones extremas de conducción. Está formulado con aceites de base sintética de nivel superior y tecnología avanzada de aditivos para una óptima protección del motor. Los aceites base sintéticos completos proporcionan una resistencia excepcional al espesamiento de la oxidación a alta temperatura y propiedades superiores de rendimiento de flujo en frío .

- Reducción del impacto medio-ambiental: 3,1% de beneficio de consumo de carburante medidos en el ensayo oficial ILSAC: secuencia VI D. Asegura las exigencias de todos los niveles de prestaciones anunciados especialmente por las marcas HONDA, TOYOTA y MITSUBISHI frente a las normas medio-ambientales.
- Gracias a su formulación con bajo contenido en fósforo, este lubricante asegura también un funcionamiento óptimo de los catalizadores de 3 vías, evitando el colmatado y enmugrecimiento, lo que permite bajar las emisiones, especialmente los NOx, HC y CO.
- Protección contra el desgaste y el enmugrecimiento
- Arranque en frío facilitado, incluso a muy bajas temperaturas.
- Intervalos de cambio.

Propiedades físico/químicas

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
GRADO SAE		0W20
VISCOSIDAD, 40°C cst	ASTM D-445	36-44
VISCOSIDAD, 100°C cst	ASTM D-445	7-8
TBN mg KOH/g	ASTM D-2896	≥8.0
ÍNDICE DE VISCOSIDAD	ASTM D-5481	>160
PUNTO DE CONGELACIÓN	ASTM D-97	-42°C
PUNTO INFLAMACIÓN	ASTM D-92	> 222°C

Especificaciones

API SN & ILSAC GF-5
Retro-aplicable API SM, SL & ILSAC GF-4, GF-3

Presentación

Envases disponibles 1L, 4L (1Gal), 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L

