

Eni i-Sint tech VK 0W-30



APLICACIONES

Eni i-Sint tech VK 0W-30 es lubricante de fórmula “sintética superior” de alto rendimiento diseñada especialmente para su uso en vehículos de gasolina y diésel del grupo Volkswagen que requieren un lubricante que cumpla con las especificaciones VW 504 00 y VW 507 00. El producto garantiza intervalos de cambio prolongados (conforme a las instrucciones del fabricante). Eni i-Sint tech VK 0W-30 tiene un bajo contenido de cenizas sulfatadas, fósforo y azufre lo que lo hace compatible con dispositivos de tratamiento posterior de los gases de escape modernos.

BENEFICIOS PARA EL CONSUMIDOR

- En cumplimiento con los estrictos requisitos ‘Long Life Service’ de las especificaciones VW 504 00 y VW 507 00, Eni i-Sint tech VK 0W-30 garantiza intervalos de cambio prolongados – hasta 30.000 km para motores de gasolina y 50.000 para motores de diésel (siempre dentro de 2 años de intervalo y conforme a las instrucciones del fabricante).
- Su grado de viscosidad permite que el producto tenga una fluidez particular en bajas temperaturas, favoreciendo los arranques en frío y beneficiando el ahorro de combustible mientras se garantiza también una excelente protección en altas temperaturas de operación.
- Los materiales base de alta calidad y sobre todo la presencia de PAO (polialfaolefinas) garantizan una extraordinaria estabilidad termo-oxidativa del producto.
- Gracias a la fórmula especial “SAPS media”, Eni i-Sint tech VK 0W-30 es compatible con dispositivos de tratamiento posterior modernos.

ESPECIFICACIONES - APROBACIONES

- ACEA C3
- VW 504 00 + 507 00



Eni i-Sint tech VK 0W-30



CARACTERÍSTICAS

Propiedades	Métodos	Unidad	Normal
Density at 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	843
Viscosity at 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	11.8
Viscosity at 40°C	ASTM D 445	mm ² /s	59.2
Viscosity Index	ASTM D 2270	-	200
Viscosity at -35°C	ASTM D 5293	cP	6000
Pour point	ASTM D 97	°C	-48
B. N.	ASTM D 2896	mg KOH/g	8.0

