

ULTRA TURBO 10W-40

Lubricante semi sintético para motores de automóviles

DESCRIPCIÓN

Pennzoil Ultraturbo es un lubricante semi sintético para motores de automóviles de última generación así como de tecnologías anteriores y que actualmente se desempeñen en condiciones de servicio severo. Está elaborado con bases sintéticas, a las cuales se les agregan aditivos de ultima tecnología que le dan al producto excelentes propiedades antidesgaste y adecuado control de depósitos. Gracias a su excelente fluidez proporciona una rápida lubricación en el arranque en frío lo cual es vital para motores con botadores hidráulicos y árboles de leva a la cabeza (OHC, DOHC). También proporciona una excelente protección a altas temperaturas, prolongando la vida del catalizador.

APLICACIONES

El aceite Pennzoil Ultra Turbo está especialmente recomendado para la lubricación de motores de automóviles a gasolina o Diesel de inyección indirecta, con tecnología multi válvulas y/o turboalimentados.

BENEFICIOS

- · Reduce la fricción y el desgaste en el motor
- Retarda la formación de depósitos perjudiciales.
- Protege al motor en condiciones de servicio severo
- Especialmente diseñado para la protección de motores de alta potencia
- Excede los requerimientos de los principales fabricantes de automóviles americanos y europeos

ESPECIFICACIONES

El aceite Pennzoil Ultra Turbo cumple y excede entre otras las siguientes especificaciones:

API SL/SJ/CF ACEA A3/B3

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TIPICAS

TEST	METODO	SAE 10W-40	
Grado SAE	SAE J 306	10W-40	
Densidad relativa a 15.6 ℃.	ASTM D 287	0.847	
Punto de Inflamación ,°C	ASTM D 92	210	
Punto de escurrimiento , ℃	ASTM D 97	-33	
Viscosidad a 40 °C, cSt	ASTM D 445	91	
Viscosidad a 100℃, cSt	ASTM D 445	14	
Indice de Viscosidad	ASTM D 2270	157	

Las cifras típicas representan un valor promedio de resultados obtenidos en el laboratorio y son dadas como referencia y no como límites exactos de una especificación.

SEGURIDAD E HIGIENE

No presenta riesgo alguno para la salud cuando es utilizado en las aplicaciones recomendadas y se observan niveles adecuados de higiene personal e industrial. Para una información más detallada sobre higiene y seguridad, solicitar la Hoja de Seguridad del Producto a su representante Pennzoil.