





# Lubricantes Vehículo Ligero

**LEADER NEO 20W-50** 

## Descripción

Lubricante semisintético con la exclusiva formulación 3E Technology, diseñado para ofrecer la mejor protección del motor sin renunciar a una alta eficiencia. Aceite para motores que requieran una mayor protección contra el desgaste y las altas temperaturas, como es el caso de vehículos con elevado kilometraje o aquellos que utilizan autogas (GLP) o gas natural (GNC/GNV) como combustible. También adecuado para vehículos gasolina o diésel ligero sin sistemas de post-tratamiento de gases de escape (DPF).

#### **Cualidades**

- Cumple los exigentes requisitos de calidad API SN para modernos motores que requieren mayor protección frente a las altas temperaturas.
- Su elevada viscosidad ayuda a sellar y a reducir las fugas, minimizando así el consumo de aceite y manteniendo la presión adecuada a cualquier temperatura y en todas las condiciones de trabajo.
- Gracias a los aditivos antidesgaste que incorpora, refuerza la protección de las partes más sensibles del motor.
- 3E Technology (Excellent Engine Efficiency): Tecnología que ofrece una excelente protección del motor frente a la formación de depósitos a alta temperatura, mayor control de lodos y compatibilidad con juntas. Esto contribuye a mantener más limpio el motor y aumentar su durabilidad.

## Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

· API SN/CF\*

\*Homologación formal

### Características técnicas

UNIDAD	MÉTODO	VALOR
		20W-50
g/cm3	ASTM D4052	0,886
cSt	ASTM D445	162
cSt	ASTM D445	18,5
сР	ASTM D5481	>3,7
сР	ASTM D5293	<9.500
-	ASTM D2270	126
°C	ASTM D92	246
°C	ASTM D97	-27
cSt	CEC L-14-93	17,5
mg KOH/g	ASTM D2896	9,2
% en peso	CEC L-40-93	√16,9
	g/cm3 cSt cSt cP cP - °C cSt	g/cm3

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.

