

## Mobil Delvac™ Modern 15W-40 Light Commercial

Mobil Commercial Vehicle Lube, Bolivia

Lubricante Mobil para vehículos comerciales

#### Descripción del producto

Mobil Delvac<sup>™</sup> Modern 15W-40 Light Commercial es un aceite para motores que proporciona una excelente lubricación de motores diésel y de gasolina que funcionan en condiciones de conducción severas, típicas de las operaciones en las ciudades. Este producto está recomendado por ExxonMobil para motores europeos, rusos y americanos que se utilizan en una amplia gama de vehículos comerciales ligeros tradicionales.

#### Propiedades y beneficios

Mobil Delvac™ Modern 15W-40 Light Commercial está formulado a partir de aceites base de alto rendimiento y un superior sistema equilibrado de aditivos para proporcionar un desempeño óptimo del motor en los modernos motores diésel y de gasolina, así como en modelos más antiguos. Beneficios clave incluyen:

Propiedades	Ventajas y beneficios potenciales
Mayor estabilidad térmica y a la oxidación	Ayuda a reducir la acumulación de lodos y de depósitos y a proporcionar una larga vida útil del aceite y del motor.
Mejor protección contra el desgaste	Ayuda a prolongar la vida útil de los componentes y del motor
Protección mejorada contra la corrosión	Ayuda a reducir el desgaste de los cojinetes y así contribuir a obtener largos intervalos entre cambios de aceite en los motores diésel modernos.
Control avanzado de los depósitos en los pistones	Ayuda a mantener los motores limpios con menores costos de mantenimiento y una larga vida útil.
Un avanzado manejo del hollín permite controlar el aumento de la viscosidad, la acumulación de lodos y la presión del filtro.	Ayuda a mejorar la protección del motor y así prolongar su vida útil
Mejorada facilidad de bombeo a baja temperatura	Arranque rápido con un desgaste reducido al operar en climas de bajas temperaturas

#### **Aplicaciones**

Recomendado por ExxonMobil para su uso en:

- Motores diésel de aspiración natural y turboalimentados construidos por fabricantes europeos, rusos y estadounidenses.
- Camiones de carretera de servicio ligero, incluidas las flotas mixtas con motores de gasolina.
- Para vehículos GAZ de servicio ligero con motores diésel o de gasolina que requieren aceites de motor API CI-4 o API SL.

#### Especificaciones y aprobaciones

# Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones: MB 228.3 Cummins CES 20077

			-	::			-:
⊏ste i	oroducto	cuenta	COLLE	is siqu	ientes a	api opac	Jones:

Cummins CES 20078

## Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren:

ACEA A2-96 Emisión 3

ACEA A2-98 Emisión 2

API CF

Este producto cumple o excede los requisitos de:
API CH-4
API CI-4
API SJ
API SL
ACEA E7-16
Caterpillar ECF-2

# Propiedades y especificaciones

Cummins CES 20076

JASO DH-1

Propiedad	
Grado	SAE 15W-40
Densidad a 15,6 C, kg/l, ASTM D4052	0,88
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm2/s, ASTM D445	14,4
Cenizas, sulfatadas, % masa, ASTM D874	1,3
Punto de inflamación, °C, ASTM D92	228
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-30
Índice de viscosidad, ASTM D2270	140
Número de base total, mgKOH/g, ASTM D2896	11,9
Volatilidad Noack, masa %, ASTM D5800	11,6
Apariencia, AMS 1738	Transparente y brillante

## Seguridad e Higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Ficha de Seguridad del Material (FDS) @ http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx

Todas las marcas comerciales utilizadas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de una de sus subsidiarias a menos que se indique lo contrario.

05-2024

