

# Mobil Delvac City Logistics P 5W-30

Lubricante sintético para vehículos comerciales ligeros y furgonetas Peugeot-Citroën

## Descripción del Producto

Mobil Delvac City Logistics P 5W-30 es un lubricante sintético de bajo contenido en cenizas desarrollado específicamente para vehículos diésel y gasolina ligeros de transporte de mercancías y furgonetas Peugeot-Citroën de última generación, equipados con sistemas de tratamiento de gases de escape, especialmente filtros de partículas, así como vehículos Iveco y Fiat que requieran un lubricante de bajo contenido en cenizas ACEA C2.

## Propiedades y Beneficios Potenciales

Propiedades	Beneficios Potenciales
Bajo contenido en cenizas	Protege los sistemas de tratamiento de gases de escape, especialmente los filtros de partículas
Estabilidad térmica y frente a la oxidación	Incrementa la vida útil del aceite, ampliando los intervalos de cambio y reduciendo los costes de mantenimiento
Elevada fluidez a bajas temperaturas	Lubrica rápidamente todos los elementos del motor en los arranques en frío, reduciendo el desgaste
Estabilidad frente al cizallamiento	No pierde la viscosidad con el tiempo, asegurando una larga vida útil y reduciendo el consumo de aceite

## Aplicaciones

Mobil Delvac City Logistics P 5W-30 está recomendado por ExxonMobil en las siguientes aplicaciones:

- Vehículos comerciales ligeros y furgonetas Peugeot-Citroën que requieran la especificación PSA B71 2290.
- Vehículos comerciales ligeros y furgonetas Iveco y Fiat, tanto diésel como gasolina, que requieran un lubricante de tipo ACEA C2, equipados con filtro de partículas y/u otros sistemas de tratamiento de gases de escape.
- Se recomienda consultar el manual de usuario del vehículo previo a su uso.

## Especificaciones y Homologaciones

### Mobil Delvac City Logistics P 5W-30 cuenta con las siguientes homologaciones:

PSA B71 2290

### Mobil Delvac City Logistics P 5W-30 cumple o excede las siguientes especificaciones:

ACEA C2

API SN

## Características Físicas

<b>Mobil Delvac City Logistics P 5W-30</b>	
Grado SAE	5W-30
Viscosidad cinemática a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	10,3
Viscosidad cinemática a 40 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	56
Cenizas sulfatadas, % en masa, ASTM D874	0,78
TBN, mgKOH/g, ASTM D2896	8
Punto de inflamación COC, °C, ASTM D92	232
Densidad a 15 °C, g/ml, ASTM D1298	0,85
Punto de congelación, °C, ASTM D97	-36

## Seguridad y Salud

En base a la información disponible, no es de esperar que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones a las que está destinado. Refiérase a la ficha de datos de seguridad para más información relacionada con los aspectos de seguridad del producto en [www.msds.exxonmobil.com](http://www.msds.exxonmobil.com) o póngase en contacto con nuestro centro de atención al cliente.