



Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1

Mobil Commercial Vehicle Lube , Argentina

Aceite de alto rendimiento para motores de servicio ligero

Descripción del producto

Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 es un avanzado aceite sintético para motores con bajo contenido de cenizas que proporciona una larga vida una excelente protección del motor contra la formación de lodos y el desgaste.

Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 proporciona una excelente lubricación a los 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 que se utilizan en una gama de vehículos comerciales ligeros como las furgonetas Mercedes u otras furgonetas que requieran la especificación ACEA C3.

Propiedades y beneficios

Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 está formulado a partir de aceites base de alto rendimiento y un superior sistema equilibrado de aditivos para proporcionar un rendimiento óptimo de los motores diésel y de gasolina recientes, así como en modelos más antiguos. Es totalmente compatible con la mayoría de los filtros de partículas diésel y convertidores catalíticos. 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
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
Se mantiene en el grado de viscosidad	Ayuda a mantener la economía de combustible

Aplicaciones

ExxonMobil recomienda Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 para condiciones de conducción exigentes:

- Vehículos comerciales ligeros Mercedes-Benz (satisface las necesidades de los requisitos de los motores del grupo MB cuando se requiere un producto homologado MB 229.31 o 229.51)
- Vehículos comerciales ligeros o furgonetas que requieren ACEA C3
- Motores de gasolina y diésel con filtros de partículas diésel (DPF) y convertidores catalíticos
- Condiciones operativas normales a ocasionalmente severas (incluidas las condiciones de conducción en ciudades)

Especificaciones y aprobaciones

Este producto está recomendado por ExxonMobil para utilizarse en aplicaciones que requieren:

Ford WSS-M2C917-A

API CF

Este producto cumple o excede los requisitos de:

Aprobación 229.51 de MB

Aprobación 229.31 de MB

API SM

API SN

ACEA C2

ACEA C3

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 5W-30
Densidad a 15C, ASTM D4052	0,8516
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-33
Volatilidad Noack, masa %, ASTM D5800	9
Número de base total, mgKOH/g, ASTM D2896	8
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	234
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	11,9
Índice de viscosidad, ASTM D2270	170

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.

04-2023

Cosan Lubricantes S.R.L.

Av. Libertador 6343, Piso 8

CABA, CP 1498, Buenos Aires – Argentina

0800 345 79540

Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal y no constituyen una especificación. Durante la fabricación en los diferentes lugares de mezcla son esperadas variaciones que no afectan el desempeño del producto. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, www.exxonmobil.com

ExxonMobil se compone de numerosas filiales y subsidiarias, muchas de ellas con nombres que incluyen Esso, Mobil o ExxonMobil. Nada en este documento

destinado a invalidar o sustituir la separación corporativa de entidades locales. La responsabilidad por la acción local y la contabilidad permanecen con las entidades locales afiliadas a ExxonMobil.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved