



Mobil Delvac Legend™ 15W-40 Heavy Duty

Mobil Commercial Vehicle Lube , Spain

Aceite de alto rendimiento para motores diésel.

Descripción del producto

Mobil Delvac Legend 15W-40 Heavy Duty es un aceite multigrado de mezcla sintética para motores diésel que brinda protección a los motores diésel que operan en condiciones de servicio severas, tanto para aplicaciones en carretera como fuera de ella. Mobil Delvac Legend 15W-40 Heavy Duty está recomendado por ExxonMobil para su uso en una amplia gama de aplicaciones de servicio pesado y entornos operativos que se encuentran en las industrias de transporte por carretera, minería, construcción, canteras y agricultura.

Propiedades y beneficios

Propiedades	Ventajas y posibles beneficios
Estabilidad térmica y ante la oxidación	Ayuda a controlar la acumulación de lodos y los depósitos
Reserva de TBN	Ayuda a controlar los depósitos
Estabilidad ante el cizallamiento	Ayuda a reducir el consumo de aceite y a proporcionar protección contra el desgaste
Excelente detergencia/dispersancia	Ayuda a proteger y mantener limpios los motores
Compatibilidad con los componentes	Larga vida útil de las empaquetaduras y sellos

Aplicaciones

Recomendado por ExxonMobil para su uso en:

- Motores diésel de aspiración natural y turboalimentados de fabricantes europeos, japoneses y estadounidenses siguiendo las recomendaciones del manual del propietario.
- Transporte de servicio ligero y pesado por carretera
- Industrias fuera de carretera, incluyendo: construcción, minería, canteras y agricultura

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones:
MTU Categoría de aceite 2
DTFR 15B110

Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren:
ACEA E3
API CF

Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren:

API CF-4

API CG-4

Mack EO-M

VOLVO VDS-2

ACEA B2

MAN M 3275-1

CAMIONES RENAULT RD

CAMIONES RENAULT RD-2

CAMIONES RENAULT RLD

API SH

Este producto cumple o excede los requisitos de:

API CH-4

API SJ

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 15W-40
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	116
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-33
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	15,2
Cenizas, sulfatadas, % masa, ASTM D874	1,1
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	233
Índice de viscosidad, ASTM D2270	137
Número de base total, mgKOH/g, ASTM D2896	8
Densidad @ 15 C, kg/l, ASTM D4052	0,869

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

ExxonMobil Lubricants and Specialties Europe division of ExxonMobil Petroleum & Chemical b.v.b.a.

Polderdijkweg

B-2030 Antwerpen, Belgium

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

ExxonMobil

Exxon Mobil 

© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved