



MOBIL DELVAC LEGEND 15W-40 HEAVY DUTY

Mobil Commercial Vehicle Lube , Uruguay

Lubricante Mobil para vehículos comerciales

Descripción del producto

MOBIL DELVAC LEGEND 15W-40 HEAVY DUTY es un aceite de alto rendimiento para motores diésel que proporciona una protección probada de dichos motores en aplicaciones de servicio severo en carretera y 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

La tecnología de MOBIL DELVAC LEGEND 15W-40 HEAVY DUTY ofrece un excelente rendimiento tanto en motores diésel modernos como en modelos más antiguos. Los beneficios clave incluyen:

Propiedades	Ventajas y beneficios potenciales
Estabilidad térmica y ante la oxidación	Controla la acumulación de lodos y depósitos
Reserva de TBN	Control de los depósitos
Estabilidad ante el cizallamiento	Menor consumo de aceite y protección contra el desgaste
Excelente detergencia/dispersancia	Motores más limpios y una mayor vida útil de estos
Compatibilidad con los componentes	Una vida útil más larga de las empaquetaduras y sellos

Aplicaciones

Recomendado por ExxonMobil para su uso en:

- Equipos diésel de aspiración natural y turboalimentados de fabricantes europeos, japoneses y estadounidenses.
- Transporte de servicio ligero y pesado por carretera.
- Industrias fuera de carretera, incluyendo: construcción, minería, explotación de canteras y agricultura.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:
API CH-4

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 15W-40
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	222

Propiedad	
Densidad @ 15.6 C, g/ml, ASTM D1298	0,868
Índice de viscosidad, ASTM D2270	136
Número de base total, mgKOH/g, ASTM D2896	8
Apariencia, AMS 1738	Transparente y brillante
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	15
Volatilidad Noack, masa %, ASTM D5800	9,6
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-33

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.

11-2022

Lidermind SA. (Distribuidor Oficial de Lubricantes ESSO)

Gral Luna N° 1370 , Montevideo, Uruguay

(598-2) 208- 6961

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.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved