



Mobil Delvac™ HDEO Series

Mobil Commercial Vehicle Lube , Argentina

Aceite para motores diésel fabricado con una mezcla de aceites sintéticos

Descripción del producto

Mobil Delvac™ HDEO 15W-40 y 10W-30 son una mezcla de aceites sintéticos diseñados para satisfacer los requerimientos de garantía de motores diésel de cuatro tiempos y de alta velocidad usados en servicio pesado. Estos productos están formulados para mantener la durabilidad de los sistemas de control de emisiones, incluyendo los filtros de partículas de los motores diésel y otros sistemas avanzados de postratamiento.

Mobil Delvac HDEO cumple o supera los requisitos de las clasificaciones de servicio API CK-4, CJ-4, CI-4 PLUS, CI-4 y CH-4. Estos productos también están aprobados por los principales fabricantes de equipos originales (OEM).

Aplicaciones

- Recomendado para motores diésel en aplicaciones de servicio pesado, incluyendo diseños de motores de baja emisión y aquellos con recirculación de los gases de escape (EGR).
- Recomendado para motores diésel en aplicaciones de servicio pesado que utilizan diseños más viejos y convencionales de aspiración natural.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones:	MOBIL DELVAC HDEO 10W-30	15W-40
Cummins CES 20081	X	X
Cummins CES 20086	X	X
Detroit Fluids Specification 93K218	X	X
Especificación de fluidos 93K222 de Detroit	X	X
Ford WSS-M2C171-F1	X	X
Mack EO-O Premium Plus	X	X
MACK EOS-4.5	X	X
VOLVO VDS-4	X	X
VOLVO VDS-4.5	X	X
API CH-4	X	
API CI-4	X	

Este producto cumple o excede los requisitos de:		15W-40
API CH-4		X

Este producto cumple o excede los requisitos de:		15W-40
API CI-4		X
API CI-4 PLUS	X	X
API CJ-4	X	X
API CK-4	X	X
Caterpillar ECF-3	X	X

Propiedades y especificaciones

Propiedad	MOBIL DELVAC HDEO 10W-30	15W-40
Grado	SAE 10W-30	SAE 15W-40
Cenizas, sulfatadas, % masa, ASTM D874	1	1
Simulador de arranque en frío, viscosidad aparente @ -20 C, mPa.s, ASTM D5293		5900
Simulador de arranque en frío, viscosidad aparente a -25 °C, mPa.s, ASTM D5293	6550	
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	225	225
Viscosidad a alta temperatura y alto cizallamiento @ 150 C 1x10(6) seg(-1), mPa.s, ASTM D4683	3,6	4
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm2/s, ASTM D445	12,0	14,2
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm2/s, ASTM D445	82	112
Viscosímetro minigiratorio, esfuerzo de cedencia, -25 C, Pa, ASTM D4684		20000
Viscosímetro minigiratorio, esfuerzo de cedencia, -30 C, Pa, ASTM D4684	22600	
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-36	-27
Gravedad específica, 15,6 C/15,6 C, ASTM D4052	0,867	0,874
Número de base total, mgKOH/g, ASTM D2896	10	10
Índice de viscosidad, ASTM D2270	140	132

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.

05-2025

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 normal y 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 previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, o visite 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 está 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.

The ExxonMobil logo, featuring the word "ExxonMobil" in a bold, sans-serif font.Three logos are displayed horizontally: the word "Exxon" in a bold, sans-serif font, the word "Mobil" in a bold, sans-serif font, and the Esso logo, which consists of the word "Esso" inside a circular border.

© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved