



Mobil Delvac Legend Coolant Heavy Duty Series

Mobil Commercial Vehicle Lube , Mexico

Refrigerante/Anticongelante para servicio pesado

Descripción del producto

La serie Mobil Delvac Legend Coolant Heavy Duty provee una protección óptima contra la cavitación, erosión, corrosión, sobrecalentamiento y congelación en todo tipo de aplicaciones de sistemas de refrigeración de servicio pesado.

No requiere ningún aditivo SCA en el llenado inicial y ayuda a garantizar que se mantenga la composición química apropiada cada vez que se rellene.

Mobil Delvac Legend Coolant Heavy Duty es una serie de refrigerantes/anticongelantes formulados robustamente, que tiene las ventajas de un bajo contenido tanto de sólidos disueltos totales como de silicatos y de incorporar nitrito para proporcionar una protección excepcional contra la cavitación en camisas húmedas.

Ventajas adicionales de utilizar Mobil Delvac Legend Coolant Heavy Duty incluyen su fórmula libre de fosfato que reduce el riesgo de formación de incrustaciones y sus inhibidores de corrosión de tecnología de punta.

La serie Mobil Delvac Legend Coolant Heavy Duty es formulada con inhibidores de corrosión orgánicos que proveen protección al sistema de enfriamiento hasta por 240,000 km o 4000 horas¹.

¹ Los resultados pueden variar en base a las condiciones del equipo/motor, operación y de medioambiente.

Propiedades y beneficios

No se requiere una precarga inicial de aditivo SCA.

Protección efectiva contra la corrosión para el aluminio, bronce, hierro fundido, soldadura, acero y cobre.

Contiene nitrito una excelente protección contra las picaduras en camisas húmedas de los cilindros.

Fórmula libre de fosfato reduce depósitos de incrustaciones de agua dura.

Sistema de inhibidores que ayuda a reducir la precipitación de los aditivos, los geles y las incrustaciones.

Compatible con otros refrigerantes comercialmente disponibles.

Compatible con aditivos SCA y filtros de sistemas de enfriamiento en motores diesel de servicio pesado.

Fórmula universal baja en silicato ayuda a reducir depósitos.

Aplicaciones

Mobil Delvac Legend Coolant Heavy Duty es recomendado por ExxonMobil para utilizarse en 2:

En motores diesel y de gasolina de servicio pesado en aplicaciones tanto en carretera como fuera de ella, así como en flotas mixtas donde están presentes vehículos tanto de servicio ligero como de servicio pesado.

MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 50/50 HEAVY DUTY es un producto listo para usarse. Para asegurar un nivel adecuado de inhibidores y una protección contra el sobrecalentamiento, no adicione agua ni mezcle con otro anticongelante desconocido.

² Consulte al fabricante de equipo o a su representante de MOBIL para seleccionar la concentración correcta.

Especificaciones y aprobaciones

MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 50/50 HEAVY DUTY es recomendado por ExxonMobil para utilizarse en aplicaciones que requieren:

Cummins 14603

Detroit Diesel 7SE298

HD Volvo

MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 50/50 HEAVY DUTY es recomendado por ExxonMobil para utilizarse en aplicaciones que requieren:

Caterpillar HD coolant

Tabla de Protección	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT HEAVY DUTY CONCENTRATE	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 50/50 HEAVY DUTY	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 33/67 HEAVY DUTY
Congelación hasta		-37°C	-18°C
Ebullición hasta*		129°C	126°C
*Utilizando una tapa de presión de 15 PSI			

Cumple los requerimientos de:	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT HEAVY DUTY CONCENTRATE	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 50/50 HEAVY DUTY	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 33/67 HEAVY DUTY
ASTM D6210		X	X
ASTM D3306		X	X
ASTM D4985		X	X
ASTM D7583		X	X
ASTM D4340		X	X

Propiedades y especificaciones

Propiedades químicas:	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT HEAVY DUTY CONCENTRATE ³	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 50/50 HEAVY DUTY	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 33/67 HEAVY DUTY
Propiedad Método ASTM		Typical Values For:	Typical Values For:
Gravedad específica (20/20°C) ASTM D1122		1.07	1.053
Punto de congelación ASTM D1120		-37°C	-18°C
Punto de ebullición ASTM D 1120		129°C	126°C
PH, 50 Vol. % ASTM D1287		10.4	9.7

Descripción general	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT HEAVY DUTY CONCENTRATE ³	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 50/50 HEAVY DUTY ⁴	MOBIL DELVAC LEGEND COOLANT 33/67 HEAVY DUTY
Color	Rosa	Rosa	Rosa
Etilenglicol	100%	50%	33%
Agua		50%	67%

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.

09-2021

ExxonMobil Mexico, S.A. de C.V.

Poniente 146 No. 760 Col. Industrial Vallejo

C.P. 02300 Mexico, Ciudad de Mexico

(01 52) 55 5-333-9602 (01 52) 1-800-90-739-00

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 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved