



## Mobil Delvac Legend™ 15W-40 Heavy Duty V2

Mobil Commercial Vehicle Lube , Brazil

Lubrificante Mobil para veículos comerciais

### Descrição do Produto

Mobil Delvac Legend™ 15W-40 Heavy Duty V2 é um óleo de alto desempenho para motores diesel que fornece proteção comprovada a motores diesel que operam em aplicações de serviço severo urbanas, rodoviárias e fora de estrada. Mobil Delvac Legend™ 15W-40 Heavy Duty V2 é recomendado pela ExxonMobil para uso em uma ampla gama de aplicações de serviço pesado e ambientes operacionais encontrados nas indústrias de transporte, mineração, construção, pedreiras e agricultura.

### Características e Benefícios

A tecnologia utilizada em Mobil Delvac Legend™ 15W-40 Heavy Duty V2 proporciona um excelente desempenho tanto nos motores diesel modernos quanto nos modelos mais antigos. Os principais benefícios incluem:

Características	Vantagens e Benefícios Potenciais
Estabilidade térmica e oxidativa	Controla o acúmulo de borra e depósitos
Reserva de TBN	Controle de depósitos
Estabilidade ao cisalhamento e manutenção do grau de viscosidade	Consumo de óleo reduzido e proteção contra o desgaste
Excelente detergência/dispersância	Motores mais limpos e vida mais longa para o motor
Compatibilidade com componentes	Vida útil mais longa para juntas e vedações

### Aplicações

Recomendado pela ExxonMobil para o uso em:

- Equipamentos com motores diesel naturalmente aspirados e turboalimentados dos principais fabricantes europeus, japoneses e americanos.
- Caminhões rodoviários leves e pesados.
- Aplicações fora de estrada, incluindo: construção, mineração, extração e agricultura.

### Especificações e Aprovações

<b>Este produto atende ou excede os requisitos de:</b>
API CH-4

### Propriedades e Especificações

<b>Propriedade</b>	
--------------------	--

Propriedade	
Grau	SAE 15W-40
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	8
Viscosidade a Alta Temperatura e Alto Cisalhamento a 150 °C 1x10(6) s(-1), mPa.s, ASTM D4683	4,13
Índice de Viscosidade, ASTM D2270	136
Densidade a 15,6 °C, g/ml, ASTM D1298	0,868
Ponto de Fulgor, Vaso Aberto, °C, ASTM D92	222
Ponto de Fluidez, °C, ASTM D97	-33
Viscosidade Cinemática a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	15
Aparência, AMS 1738	Claro e Brilhante

### Saúde e segurança

As recomendações de saúde e segurança para este produto podem ser encontradas na Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) em <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas as marcas aqui utilizadas são marcas comerciais ou marcas registradas da Exxon Mobil Corporation ou de uma de suas subsidiárias, salvo indicação em contrário.

11-2023

Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A.

Praia da Ribeira, 01

21930-080 Rio de Janeiro – RJ - BRASIL

Tel: 0800 644 1562

Propriedades típicas são valores médios, obtidos com tolerâncias normais de produção e não se constituem em especificação. Variações que não afetam o desempenho do produto são esperadas durante processos normais de fabricação e em diferentes locais de mistura. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Todos os produtos podem não estar disponíveis localmente. Para obter mais informações, contacte o seu representante local da ExxonMobil ou visite [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

A ExxonMobil é composta de diversas afiliadas e subsidiárias, muitas com nomes que incluem Esso, Mobil, ou ExxonMobil. Nada neste documento visa anular ou substituir a separação corporativa das entidades locais. A responsabilidade pela ação local permanece com as respectivas afiliadas da ExxonMobil.

**ExxonMobil**



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