



## Mobil Delvac Super 1300 15W-40

Mobil Commercial Vehicle Lube , Brazil

Óleo de elevada performance para motores diesel

### Descrição

O Mobil Delvac Super 1300 15W-40 é um óleo de elevada performance para motores diesel, oferecendo proteção comprovada desses motores operando em aplicações inerentes de serviços urbanos. O Mobil Delvac Super 1300 15W-40 é recomendado pela ExxonMobil para uso em ampla faixa de aplicações de serviços pesados e nos ambientes operacionais encontrados nos setores de transporte de cargas por caminhões, mineração, construção, pedreiras e agricultura.

### Propriedades e Benefícios

A tecnologia encontrada no Mobil Delvac Super 1300 15W-40 proporciona excelente performance nos motores a diesel modernos e mais antigos. Os principais benefícios incluem:

Propriedades	Vantagens e Benefícios Potenciais
Estabilidade térmica e de oxidação	Controla o acúmulo de sedimentos e depósitos
Reserva de TBN (número de base total)	Controle de depósitos
Estabilidade a cisalhamento dentro do ciclo de lubrificação	Redução do consumo de óleo e proteção contra o desgaste
Detergência/dispersão excelentes	Motores mais limpos e com maior vida útil
Compatibilidade dos componentes	Maior vida útil de vedações e selos

### Aplicações

- Equipamentos com motores diesel de aspiração natural e turboalimentados de fabricantes europeus, japoneses e americanos
- Transporte rodoviário de cargas em caminhões, em regimes de serviço leve ou pesado
- Setores urbanos, incluindo: construção, mineração e agricultura

### Especificações e Aprovações

Mobil Delvac Super 1300 15W-40 tem as seguintes aprovações de fabricantes:	
MB-Approval 228.1	X

Mobil Delvac Super 1300 15W-40 é recomendado pela ExxonMobil para uso em aplicações que requerem:	
ACEA E2	X
API CG-4/CF-4	X
Volvo VDS	X
MAN 271	X

### Características Típicas

Mobil Delvac Super 1300 15W-40	
--------------------------------	--

Mobil Delvac Super 1300 15W-40	
Grau SAE	15W-40
Viscosidade, ASTM D445	
cSt @ 40°C	115
cSt @ 100°C	15
Índice de Viscosidade, ASTM D2270	141
Cinzas Sulfatadas, % peso, ASTM D874	1,2
TBN, mg KOH/g, ASTM D2896	8,9
Ponto de Fluidez, °C, ASTM D97	-27
Ponto de Fulgor, °C, ASTM D92	220
Densidade @ 15°C, kg/l, ASTM D4052	0,887

## Saúde e Segurança

Com base na informação disponível, este produto não é esperado produzir efeitos adversos à saúde quando utilizado nas aplicações a que é destinado e se sigam as recomendações indicadas na Ficha de Dados de Segurança. As Fichas de Dados de Segurança encontram-se disponíveis mediante pedido através do Centro de Serviço ao Cliente ou através da Internet. Este produto não deverá ser utilizado para outros propósitos diferentes daqueles para os quais foi concebido. Em caso de eliminação do produto usado tome as devidas precauções para proteger o meio-ambiente e proceda de acordo com a legislação aplicável.

O logotipo Mobil, o desenho do cavalo alado e Delvac são marcas da Exxon Mobil Corporation ou de uma das suas afiliadas.

09-2019

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