



## Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1

Mobil Commercial Vehicle Lube , Brazil

Óleo de Motor de Alto Desempenho para Serviços Leves

### Descrição do Produto

Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 é um avançado óleo de motor sintético com baixo teor de cinzas que proporciona longa vida útil e excelente proteção ao motor contra a borra e o desgaste.

Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 fornece excelente lubrificação a motores a diesel e gasolina operando em condições severas de direção tipicamente encontradas em operações urbanas. Este produto é recomendado pela ExxonMobil para motores europeus para uso em uma ampla gama de veículos comerciais leves, como vans Mercedes ou outras que exijam ACEA C3.

### Características e Benefícios

Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 é formulado com óleos básicos de alto desempenho e um sistema balanceado de aditivos superior para proporcionar um excelente desempenho tanto em motores diesel e a gasolina modernos quanto em modelos mais antigos. É totalmente compatível com a maioria dos Filtros de Partículas Diesel e Conversores Catalíticos. Os principais benefícios incluem:

Características	Vantagens e Benefícios Potenciais
Excelente estabilidade térmica e oxidativa	Ajuda a reduzir o acúmulo de borra, depósitos e propiciar longa vida útil do óleo e do motor
Aprimorada proteção contra o desgaste	Auxilia a aumentar a vida útil do motor e seus componentes
Avançado controle de depósitos nos pistões	Ajuda a manter os motores limpos com custos de manutenção reduzidos e vida longa do motor
Avançado manejo da fuligem para controlar o aumento da viscosidade, acúmulo de borra e aumento de pressão no filtro	Ajuda a melhorar a proteção do motor para uma longa vida útil do mesmo
Aprimorada bombeabilidade a baixas temperaturas	Partidas rápidas com menor desgaste nas operações em climas de baixas temperaturas
Mantém seu grau de viscosidade	Ajuda a manter a economia de combustível

### Aplicações

A ExxonMobil recomenda Mobil Delvac Modern™ 5W-30 Light Commercial M V1 para condições de direção exigentes:

- Veículos comerciais leves Mercedes-Benz (atende aos requisitos de motor do grupo MB que exigem um produto aprovado conforme MB 229.31 ou 229.51).
- Veículos comerciais leves ou vans que exigem óleos ACEA C3.
- Motores a Gasolina e Diesel com Filtros de Material Particulado (DPF) e Conversores Catalíticos.
- Condições de operação normais a ocasionalmente severas (incluindo condições de condução na cidade).

## Especificações e Aprovações

<b>Este produto é recomendado pela ExxonMobil para uso em aplicações que requerem:</b>
Ford WSS-M2C917-A
API CF

<b>Este produto atende ou excede os requisitos de:</b>
MB-Approval 229.51
MB-Approval 229.31
API SM
API SN

## Propriedades e Especificações

Propriedade	
Grau	SAE 5W-30
Densidade a 15 °C, kg/l, ASTM D4052	0,8516
Ponto de Fluidez, °C, ASTM D97	-33
Volatilidade Noack, % massa, ASTM D5800	9
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	8
Ponto de Fulgor, Vaso Aberto, °C, ASTM D92	234
Viscosidade cinemática a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	11,9
Índice de Viscosidade, ASTM D2270	170

## 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.

11-2024

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 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved