



Mobil Delvac Legend 15W-40 Standard Defense

Mobil Commercial Vehicle Lube , Indonesia

Heavy Duty Engine Oil

Deskripsi Produk

Mobil Delvac Legend 15W-40 Standard Defense adalah oli mesin diesel medan berat performa tinggi yang memberikan perlindungan lengkap bagi mesin diesel yang beroperasi dalam aplikasi kerja berat di jalan raya dan medan berat. Mobil Delvac Legend 15W-40 Standard Defense direkomendasikan untuk digunakan pada berbagai aplikasi dan lingkungan operasi medan berat di industri perusahaan truk, konstruksi dan pertanian.

Fitur dan Keuntungan

Manfaat utama Mobil Delvac Legend 15W-40 Standard Defense:

| Fitur | Kelebihan dan Potensi Manfaat |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------|
| Stabilitas termal dan oksidasi | Mengatasi jelaga dan endapan |
| Daya deterjen/Kemampuan penyebaran yang sempurna | Mesin lebih bersih dan lebih awet |
| Stabilitas geser tetap sesuai kelasnya | Membantu mengurangi konsumsi oli dan aus |

Aplikasi

Direkomendasikan oleh ExxonMobil untuk digunakan pada:

- Alat berat tenaga diesel dari pabrikan mesin diesel terkemuka
- Truk beban kerja ringan dan berat di jalan raya
- Industri medan berat termasuk: armada truk, konstruksi, penggalian, dan pertanian
- Armada campuran mesin solar/bensin

Spesifikasi dan Persetujuan

| |
|----------------------------------------------------------------------|
| Produk ini direkomendasikan untuk aplikasi yang mensyaratkan: |
| API CF-4 |

Sifat dan Spesifikasi

| Properti | |
|---------------------------------------|------------|
| Kelas | SAE 15W-40 |
| Densitas @ 15 C, g/ml, ASTM D1298 | 0,87 |
| Angka Basa Total, mgKOH/g, ASTM D2896 | 9 |

| Properti | |
|--------------------------------------------------------------|-------|
| Titik Tuang, °C, ASTM D97 | -30 |
| Viskositas Kinematik @ 40 C, mm ² /dt, ASTM D445 | 114,2 |
| Viskositas Kinematik @ 100 C, mm ² /dt, ASTM D445 | 14,9 |
| Titik Nyala, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D92 | 236 |

Kesehatan dan keselamatan

Rekomendasi Kesehatan dan Keselamatan untuk produk ini dapat ditemukan dalam Lembar Data Keselamatan Bahan (MSDS) @ <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Semua merek dagang yang digunakan di sini adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar milik Exxon Mobil Corporation atau salah satu anak perusahaannya kecuali disebutkan lain.

09-2023

ExxonMobil Asia Pacific Pte Ltd
 Jakarta Representative Office
 Wisma GKBI 27th Floor
 Jl. Jenderal Sudirman No. 28
 Jakarta 10210
 Indonesia

+62 21 574 0707

<http://www.exxonmobil.com>

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



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