



Mobil Super™ 4T 10W-30, 15W-40, 20W-40 dan 20W-50

Mobil Passenger Vehicle Lube , Indonesia

Oli Mesin Motor Empat Langkah Berperforma Tinggi

Deskripsi Produk

Mobil Super™ 4T 10W-30, 15W-40, 20W-40 dan 20W-50 adalah oli mesin motor empat langkah konvensional dengan performa tinggi yang ditujukan terutama untuk penggunaan umum pada semua jenis motor dan mesin empat langkah.

Fitur dan Keuntungan

Mobil Super 4T 10W-30, 15W-40, 20W-40 dan 20W-50 memadukan oli mineral berkualitas dengan sistem aditif canggih untuk menghasilkan kebersihan mesin yang baik, perlindungan yang baik terhadap keausan dan korosi. Fitur utama dan keuntungan meliputi:

| Fitur | Kelebihan dan Potensi Keuntungan |
|---|---|
| Perlindungan yang baik terhadap keausan | Menjadikan mesin lebih awet |
| Stabilitas termal dan oksidasi | Menjaga mesin tetap bersih untuk kelancaran operasi |
| Perlindungan yang baik terhadap korosi | Melindungi komponen mesin yang penting |
| Kisaran viskositas yang luas | Perlindungan dan performa mesin sepanjang tahun |

Spesifikasi dan Izin

| Mobil Super 4T memenuhi atau melampaui persyaratan berikut: | 10W-30 | 15W-40 | 20W-40 | 20W-50 |
|---|--------|--------|--------|--------|
| API | SL | SL | SL | SL |
| JASO | MA2 | MA2 | MA2 | MA2 |

Sifat Khas

| Mobil Super 4T | 10W-30 | 15W-40 | 20W-40 | 20W-50 |
|----------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Kelas SAE | 10W-30 | 15W-40 | 20W-40 | 20W-50 |
| Viskositas, ASTM D445 | | | | |
| cSt @ 40°C | 70 | 99 | 122 | 185 |
| cSt @ 100°C | 10,5 | 13,7 | 15 | 20,5 |
| Abu Sulfat, wt%, ASTM D874 | 0,8 | 0,8 | 0,8 | 0,8 |
| Titik Tuang, °C, ASTM D97 | -25 | -25 | -30 | -33 |
| Titik Nyala, °C, ASTM D92 | 220 | 230 | 230 | 230 |

| Mobil Super 4T | 10W-30 | 15W-40 | 20W-40 | 20W-50 |
|-----------------------------------|--------|--------|--------|--------|
| Densitas @15.6°C g/ml, ASTM D4052 | 0,87 | 0,88 | 0,88 | 0,89 |

Kesehatan dan Keselamatan

Berdasarkan informasi yang tersedia, produk ini diperkirakan tidak menimbulkan efek buruk pada kesehatan apabila digunakan untuk aplikasi yang dimaksudkan dan mengikuti rekomendasi yang diberikan dalam Lembar Data Keselamatan Bahan (MSDS). MSDS akan disediakan berdasarkan permintaan melalui kantor kontrak penjualan Anda, atau melalui Internet. Produk ini tidak boleh digunakan untuk tujuan lain, selain dari tujuan penggunaannya. Jika membuang produk bekas, bersikaplah secara hati-hati agar dapat melindungi lingkungan.

Model logo Mobil, desain Pegasus dan Super 4T adalah merek dagang milik Exxon Mobil Corporation, atau salah satu anak perusahaannya.

09-2019

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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved