



Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Italy

Olio motore ad alte prestazioni

Descrizione prodotto

Mobil Super 3000 Formula V 5W-30 è un olio motore ad alte prestazioni a basso tenore di ceneri studiato per soddisfare l'impegnativo requisito di una maggiore durata in servizio, pur contribuendo a conseguire risparmi di carburante e una pulizia del motore ottimale.

Prerogative e benefici

Mobil Super 3000 Formula V 5W-30 fornisce un'eccellente protezione dall'usura alle alte e basse temperature e una migliore pulizia del motore.

Le principali caratteristiche e benefici includono:

- Intervallo di manutenzione prolungato secondo i requisiti VW
- Contribuisce all'ottenimento di risparmio di carburante (secondo ACEA C3)
- La migliore pulizia interna del motore mantiene l'efficienza del motore nel tempo
- Rapida circolazione e protezione
- Totalmente compatibile con la maggior parte dei filtri antiparticolato diesel e convertitori catalitici

Applicazioni

Mobil Super 3000 Formula V 5W-30 è stato studiato per soddisfare le esigenze poste dagli ultimi requisiti riguardanti i motori del gruppo VW Audi, dove viene richiesto un intervallo di cambio olio prolungato in abbinamento a indicatori elettronici per la manutenzione secondo il programma di manutenzione VW per cambi carica prolungati.

Specifiche e approvazioni

Questo prodotto possiede le seguenti approvazioni:
VW 507 00
VW 504 00
MB-Approval 229.51
MB-Approval 229.31

Questo prodotto incontra o supera i requisiti di:
ACEA C3
API SN

Caratteristiche tipiche

Mobil Super 3000 Formula V 5W-30	
Viscosità, ASTM D 445	
cSt a 40 °C	72,8
cSt a 100 °C	12,1
Ceneri solfatate, %peso, ASTM D 874	0,6

Mobil Super 3000 Formula V 5W-30	
Fosforo	0,08
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D 92	254
Densità a 15°C, kg/l, ASTM D4052	0,85
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-45

Salute e sicurezza

Le raccomandazioni relative alla salute e alla sicurezza per questo prodotto sono disponibili nella scheda di sicurezza (MSDS) visitando il sito <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Salvo diversamente specificato, tutti i marchi utilizzati nel presente documento sono marchi o marchi registrati di Exxon Mobil Corporation o di una delle società da questa direttamente o indirettamente possedute o controllate.

07-2020

Esso Italiana s.r.l.

Via Castello della Magliana 25
00148, Roma, Italia

You can always contact our Technical Help Desk engineers on Mobil lubricants and services related questions: <https://www.mobil.it/it-it/contact-us>

800.011723

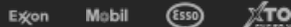
<http://www.exxonmobil.com>

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



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