



## Mobil Super™ 1000 X1 15W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Italy

Olio motore per veicoli passeggeri multigrado di qualità premium

### Descrizione prodotto

Mobil Super™ 1000 X1 15W-40 è un olio motore convenzionale di qualità premium che fornisce una lunga durata del motore.

### Prerogative e benefici

I Mobil Super 1000 sono testati dall'industria automobilistica, il che garantisce che le prestazioni del veicolo saranno quelle richieste. Mobil Super 1000 X1 15W-40 offre:

- Eccellente pulizia del motore
- Buona protezione alle alte temperature
- Buona protezione dall'usura

### Applicazioni

I prodotti Mobil Super 1000 sono stati formulati per essere adatti all'utilizzo in quasi tutti i veicoli. La ExxonMobil raccomanda Mobil Super 1000 X1 15W-40 per la guida quotidiana in condizioni normali:

- Precedenti tecnologie dei motori
- Benzina e diesel senza filtri antiparticolato diesel (DPF)
- Autovetture, SUV, autocarri per trasporto leggero e furgoni
- Percorsi autostradali
- Normali condizioni operative

Consultare sempre il manuale dell'utente per controllare il grado di viscosità consigliato e le specifiche relative al proprio veicolo.

### Specifiche e approvazioni

**Questo prodotto possiede le seguenti approvazioni:**

VW 501 01

VW 505 00

**Questo prodotto è raccomandato per l'utilizzo in applicazioni che richiedano:**

API CF

MB 229.1

ACEA A3/B3-16

**Questo prodotto soddisfa o supera i requisiti di:**

**Questo prodotto soddisfa o supera i requisiti di:**

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

**Caratteristiche e Specifiche**

Caratteristica	
Grado	SAE 15W-40
Viscosità cinematica a 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D 445	104
Viscosità cinematica a 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D 445	14,5
Indice di viscosità, ASTM D 2270	143
Fosforo, %peso, ASTM D4951	0,1
Ceneri solfatate, % peso, ASTM D 874	0,9
Punto di infiammabilità, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D 92	239
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-39
Densità a 15,6°C, g/ml, ASTM D 4052	0,87

**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.

08-2024

**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](http://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