



## Mobil Super™ 2000 X1 10W-40

### Olio motore semisintetico di qualità premium per veicoli passeggeri

#### Descrizione

Mobil Super™ 2000 X1 10W-40 è un olio motore semisintetico che offre una lunga durata e protezione del motore contro l'usura e le morchie.

#### Prerogative e benefici

I Mobil Super 2000 sono stati ampiamente testati in modo da poter ottenere le prestazioni che si desiderano dal proprio veicolo. Mobil Super 2000 X1 10W-40 offre:

- Maggiore prevenzione contro le morchie
- Pulizia del motore straordinaria
- Protezione contro le alte temperature straordinaria
- Protezione antiusura straordinaria
- Buone prestazioni di partenze a freddo

#### Applicazioni

I Mobil Super 2000 sono formulati per infondere fiducia in una protezione superiore a quella degli oli convenzionali. ExxonMobil consiglia Mobil Super 2000 X1 10W-40 in caso di guida occasionale in condizioni impegnative:

- Motori con tecnologie più vecchie
- Benzina e diesel senza filtri antiparticolato diesel (DPF)
- Autovetture, SUV, autocarri per trasporto leggero e furgoni
- Percorsi autostradali e guida in città "stop and go"
- Condizioni operative gravose da normali ad occasionali

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

#### Specifiche e approvazioni

| <b>Mobil Super 2000 X1 incontra o supera i requisiti del:</b> | <b>10W-40</b> |
|---|---------------|
| ACEA A3/B3  | X             |
| API SL  | X             |
| AAE (STO 003) Group B5  | X             |

| <b>Mobil Super 2000 X1 possiede le seguenti approvazioni dei Costruttori:</b> | <b>10W-40</b> |
|---|---------------|
| MB-Approval 229.1   | X             |
| VW 501 01 / 505 00  | X             |
| AVTOVAZ LADA cars   | X             |

**Mobil Super 2000 X1 è raccomandato dalla ExxonMobil  
per l'utilizzo in applicazioni che richiedano:**

**10W-40**

|        |   |
|--------|---|
| API CF | X |
|--------|---|

## Caratteristiche tipiche

### Mobil Super 2000 X1

|  |        |
|--|--------|
| Viscosità                              | 10W-40 |
| cSt a 40°C                             | 97     |
| cSt a 100°C                            | 14,4   |
| Ceneri solfatate, %peso, ASTM D 874    | 0,91   |
| Fosforo                                | 0,144  |
| Punto di infiammabilità, °C, ASTM D 92 | 230    |
| Densità a 15°C, kg/l, ASTM D 4052      | 0,87   |
| Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97    | -30    |

## Salute e sicurezza

In base alle informazioni attualmente disponibili, non si prevede che questo prodotto provochi effetti nocivi sulla salute, se usato per le applicazioni previste e secondo le raccomandazioni fornite nella scheda di sicurezza (MSDS). Le schede di sicurezza sono disponibili su richiesta presso l'ufficio vendite locale o tramite Internet, o saranno fornite dal rivenditore ai clienti se prescritto per legge. Questo prodotto deve essere usato esclusivamente per l'impiego previsto. Durante lo smaltimento del prodotto, assicurarsi di tutelare l'ambiente.

Il logo Mobil, il disegno del Pegaso e il nome Mobil Super sono marchi depositati di Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

8-2013

Esso Italiana s.r.l.  
Via Castello della Magliana 25  
00148, Roma, Italia

800.011723

<http://www.exxonmobil.com>

Le proprietà tipiche sono ottenute con la normale tolleranza di produzione e non costituiscono specifica. Ci si può aspettare variazioni che non influiscono sulle prestazioni del prodotto durante la normale produzione e nei diversi siti di miscelazione. Le informazioni qui contenute sono soggette a modifiche senza preavviso. Non tutti i prodotti possono essere disponibili localmente. Per ulteriori informazioni, contattare il contatto locale ExxonMobil o visitare il sito

[www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil comprende numerose affiliate e consociate, molte delle quali con nomi che includono Esso, Mobil oppure ExxonMobil. Niente di quanto riportato nel presente documento intende sovvertire il principio di indipendenza dei soggetti giuridici. La responsabilità per l'azione locale resta alle entità locali affiliate ExxonMobil.

Copyright © 2001-2015 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti sono riservati.