



Mobil Super 2000 X1 10W-40

Olio motore semisintetico di qualità premium per veicoli passeggeri

Descrizione prodotto

La gamma di lubrificanti Mobil Super 2000 comprende oli motore semisintetici di qualità extra premium, formulati per offrire un eccellente livello di protezione e prestazioni.

Prerogative e benefici

I prodotti Mobil Super 2000 sono stati comprovati nell'industria in modo che sia possibile ottenere le prestazioni che si desiderano dal proprio veicolo.

Mobil Super 2000 X1 offre:

- Eccellente protezione antiusura
- Eccellente pulizia del motore
- Eccellente protezione alle alte temperature
- Eccellente protezione alle basse temperature

Applicazioni

I prodotti Mobil Super 2000 sono formulati per fornire la certezza di una protezione superiore a quella degli oli convenzionali. Mobil Super 2000 è particolarmente consigliato in condizioni di guida occasionalmente impegnative:

- Praticamente tutte le tecnologie dei motori
- Benzina e diesel
- Autovetture, SUV, autocarri per trasporto leggero e furgoni
- Percorsi autostradali e guida in città "stop and go"
- Condizioni operative normali o occasionalmente difficili
- Motori a elevate prestazioni

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

Specifiche e approvazioni

Mobil Super 2000 X1 incontra o supera i requisiti del:	10W-40
API SL/SJ	X
ACEA A3/B3	X

Mobil Super 2000 X1 possiede le seguenti approvazioni dei Costruttori::	10W-40
VW 501 01 / 505 00	X
MB-Approval 229.1	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	10W-40
Viscosità, ASTM D 445	
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.

4-2011

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, divisione di ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Queste informazioni si riferiscono solo ai prodotti forniti in Europa (compresa la Turchia) ed ai paesi delle ex-repubbliche sovietiche.

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

Niente di quanto riportato nel presente documento intende sovvertire il principio di indipendenza sei soggetti giuridici. I termini società, azienda, affiliata, ExxonMobil, Exxon, Esso, Mobil, nostro, noi e suo, utilizzati nel presente materiale, potrebbero essere riferiti ad uno o più tra la Exxon Mobil Corporation, una delle sue divisioni o società direttamente e/o indirettamente controllate da Exxon Mobil Corporation. Le abbreviazioni sono utilizzate solo per comodità e semplicità.

© 2001-2010 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti sono riservati.