



Mobil 1™ FS 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube, Italy

Olio motore completamente sintetico all'avanguardia

Descrizione prodotto

Mobil 1™ è il marchio di olio motore sintetico leader nel mondo che fornisce prestazioni e protezione eccezionali.

Mobil 1™ FS 0W-40 European Car Formula (Nord America) o Protection Formula (resto del mondo) è un olio motore completamente sintetico all'avanguardia studiato per la più recente tecnologia dei motori a benzina e diesel (senza filtri antiparticolato o DPF) che fornisce eccellenti prestazioni globali. Fornisce un potere di pulizia, protezione dall'usura e prestazioni globali eccezionali. Mobil 1 FS 0W-40 fa funzionare il motore come se fosse nuovo in tutte le condizioni di guida.

Prerogative e potenziali benefici

Mobil 1 FS 0W-40 è realizzato con una miscela brevettata di basi sintetiche ad altissime prestazioni rafforzate con un sistema di componenti bilanciato con precisione.

- Incontra o supera le più recenti approvazioni degli OEM e dell'industria
- Fornisce eccellenti prestazioni globali
- Offre prestazioni eccezionali alle basse temperature per una veloce protezione del motore all'avviamento
- Dispone di migliori proprietà frizionali che favoriscono il risparmio di combustibile
- Fornisce una veloce protezione per una minore usura del motore e ridotta formazione di depositi anche in condizioni di guida estreme
- Fornisce un potere di pulizia eccezionale per i motori sporchi.

Applicazioni

Grazie al grande lavoro di sviluppo svolto in collaborazione con i principali produttori e l'applicazione della più recente tecnologia dei lubrificanti, Mobil 1 FS 0W-40 è consigliato per molti tipi di veicoli moderni per i quali contribuirà a fornire prestazioni imbattibili anche in condizioni di guida molto severe.

- Le più recenti tecnologie dei motori compresi turbocompressori, a iniezione diretta, diesel (senza DPF) e ibridi
- Motori ad alte prestazioni
- Gran parte delle condizioni operative, da moderate ad estreme

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

Specifiche e approvazioni

Mobil 1 FS 0W-40 incontra o supera i requisiti del:	
API SN, SM, SL, SJ	X
ACEA A3/B3, A3/B4	X

Mobil 1 FS 0W-40 possiede le seguenti approvazioni dei costruttori:	
MB-Approval 229.3	X
MB-Approval 229.5	X
VW 502 00/505 00	X
PORSCHE A40	X
Nissan Genuine Performances	X

Secondo la ExxonMobil, Mobil 1 FS 0W-40 possiede il livello di qualità:	
API CF	X
VW 503 01	X
FIAT 9.55535-M2	X

Caratteristiche tipiche

Mobil 1 FS 0W-40	Valore
Viscosità, cSt (ASTM D445)	
a 40°C	70,8
a 100°C	12,9
Indice di viscosità	186
MRV a -40°C, cP (ASTM D4684)	21600
Viscosità HTHS, mPa·s a 150°C, (ASTM D4683)	3,6
Numero di basicità totale (ASTM D2896)	12,6
Ceneri solfatate, % peso (ASTM D874)	1,34
Fosforo, % peso (ASTM D4981)	0,1
Punto di infiammabilità, °C (ASTM D92)	226
Densità a 15°C, g/ml (ASTM D4052)	0,8456

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). Tali schede sono disponibili su richiesta presso il customer service o su Internet. Questo prodotto deve essere usato esclusivamente per l'impiego previsto. Durante lo smaltimento del prodotto, assicurarsi di tutelare l'ambiente.

Tutti i marchi depositati citati nel presente documento sono marchi depositati o marchi registrati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate, salvo diversamente indicato.

07-2018

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

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.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2017 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.