



Mobil 1™ 0W-20

ADVANCED FUEL ECONOMY, OLIO MOTORE SINTETICO A PRESTAZIONI AVANZATE

Descrizione prodotto

Il Mobil 1™ 0W-20 è un olio motore sintetico a prestazioni avanzate progettato per fornire una straordinaria protezione del motore ed un maggiore risparmio di carburante. Il Mobil 1 0W-20 soddisfa o supera i requisiti di vari produttori e standard dell'industria automobilistica e supera le prestazioni degli oli convenzionali. Il Mobil 1 0W-20 è consigliato per applicazioni dove sono richiesti lubrificanti SAE 0W-20 e 5W-20.

Prerogative e potenziali benefici

Il Mobil 1 0W-20 ha una formulazione bilanciata proprietaria di oli base sintetici ad alte prestazioni additivati sapientemente. La bassa viscosità e la formula innovativa totalmente sintetica aiutano a migliorare l'efficienza energetica del motore ed il risparmio di carburante. Il Mobil 1 0W-20 fornisce la protezione ad alta temperatura tipica degli oli di maggiore viscosità e nel contempo offre il miglior risparmio carburante della linea Mobil 1. Le prerogative principali e i potenziali benefici includono:

Prerogative	Vantaggi e potenziali benefici
Bassa viscosità e formula innovativa totalmente sintetica	Contribuisce a migliorare il risparmio di combustibile sulla base di un miglioramento potenziale dello 0.2-2.3%, grazie al passaggio da oli a viscosità più elevata ad un grado 0W-20. I risparmi effettivi dipendono da tipo di veicolo/motore, temperature esterne, condizioni di guida, e viscosità dell'olio attualmente in uso
Eccezionale stabilità termica e all'ossidazione	Aiuta a ridurre l'invecchiamento dell'olio permettendo una protezione di maggiore durata
Prestazioni eccezionali alle basse temperature	Partenze rapide alle basse temperature e protezione veloce che aiutano a prolungare la vita del motore
Additivazione sapientemente bilanciata	Eccellente lubrificazione di tutti i componenti, protezione dall'usura ed ottime prestazioni per molti stili di guida e in varie condizioni, da moderate a gravose, laddove è raccomandato un olio 5W-20 o 0W-20

Applicazioni

Il Mobil 1 0W-20 è consigliato da Exxon Mobil per tutti i tipi di automobili a benzina, SUV e furgoncini per applicazioni dove sono richiesti SAE 5W-20 e 0W-20.

- Il Mobil 1 0W-20 è studiato per aiutare a fornire una protezione del motore eccezionale e benefici di risparmio di carburante
- Il Mobil 1 0W-20 è consigliato in condizioni di freddo estremo per aiutare ad effettuare partenze rapide con una lubrificazione veloce dei componenti
- Il Mobil 1 0W-20 non è consigliato per motori a 2 tempi o motori aeronautici, salvo specifica approvazione del costruttore

Specifiche e approvazioni

Il Mobil 1 0W-20 soddisfa o supera i requisiti di

API	SN,SM,SL,SJ
ILSAC	GF-5

Ford	WSS-M2C947-A
------	--------------

Mobil 1 0W-20 possiede le seguenti approvazioni dei costruttori:

General Motors Service Fill	dexos1™ (numero licenza GB1D0415015)
-----------------------------	--------------------------------------

Secondo ExxonMobil, il Mobil 1 0W-20 è del seguente livello qualitativo:

General Motors	GM 6094M
API	CF

Caratteristiche tipiche

Mobil 1 0W-20

Grado SAE	0W-20
Viscosità, a 100°C, cSt (ASTM D445)	8,7
Viscosità, a 40°C, cSt (ASTM D445)	44,8
Indice di viscosità	173
Ceneri solfatate, wt% (ASTM D874)	0,8
Viscosità HTHS, mPa*s a 150°C (ASTM D4683)	2,7
Fosforo (ASTM D4951)	0,065
Punto di infiammabilità, °C (ASTM D92)	224
Numero di basicità totale (ASTM D2896)	8,8
MRV a -40°C (ASTM D4684)	9200
Densità a 15,6°C g/ml (ASTM D4052)	0,841

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 (MSDS) sono disponibili su richiesta presso il customer service o tramite Internet. 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 1 sono marchi depositati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

12-2014

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.

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

MONTOLI.COM