



Mobil 1™ x1 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Switzerland

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 x1 5W-30 è un olio motore completamente sintetico progettato per fornire un potere pulente, protezione dall'usura e prestazioni globali eccezionali. La tecnologia Mobil 1 mantiene il motore come nuovo. Mobil 1 x1 5W-30 soddisfa o supera i requisiti di vari produttori e standard dell'industria automobilistica e supera le prestazioni degli oli convenzionali. La tecnologia Mobil 1 viene fornita come equipaggiamento standard in diversi veicoli, tra cui veicoli ad alte prestazioni.

Prerogative e benefici

Mobil 1 x1 5W-30 è un olio motore completamente sintetico realizzato con una miscela brevettata di basi sintetiche ad altissime prestazioni rafforzate con un sistema di componenti accuratamente bilanciato. Il grado di viscosità 5W-30 è un grado di viscosità consigliato per molti dei veicoli più moderni. Mobil 1 x1 5W-30 è stato progettato per offrire eccezionali livelli prestazionali, di pulizia e di protezione del motore e soddisfa i rigorosi standard prestazionali ILSAC GF-5.

- Eccellente lubrificazione di tutti i componenti, protezione dall'usura ed ottime prestazioni per molti stili di guida
- Offre una protezione più rapida riducendo l'usura del motore e la formazione di depositi, anche in condizioni di guida estreme
- Fornisce protezione alle alte temperature e contribuisce a prolungare la durata in servizio del turbocompressore
- Offre un eccezionale potere pulente per i motori sporchi
- Fornisce un'ottima lubrificazione negli avviamenti a freddo e protezione alle basse temperature

Applicazioni

Mobil 1 x1 5W-30 è un olio motore completamente sintetico consigliato per molti tipi di veicoli moderni, compresi i motori diesel (senza filtro antiparticolato), a benzina con turbocompressore ad alte prestazioni e multivalvola ad iniezione utilizzati nelle vetture passeggeri, SUV e furgoni leggeri.

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

Specifiche e approvazioni

Questo prodotto possiede le seguenti approvazioni:

GM dexos1:GEN3 Licensed

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

Ford WSS-M2C946-B1

Ford WSS-M2C929-A

Ford WSS-M2C946-A

GM 6094M

GM 4718M

FIAT 9.55535-CR1

Questo prodotto incontra o supera i requisiti di:

API SN PLUS

ACEA A5/B5

API SN

ILSAC GF-6A

FORD WSS-M2C961-A1

API SN PLUS RESOURCE CONSERVING

API SN Resource Conserving

API SP

API SP Resource Conserving

ACEA C2

Chrysler MS-6395

CHRYSLER MS-13340

Proprietà tipiche

Mobil 1 x1 5W-30	
Viscosità a 100°C, cSt (ASTM D445)	11,0
Viscosità, a 40°C, cSt (ASTM D445)	61,7
Indice di viscosità	172
Ceneri solfatate, %peso, (ASTM D874)	0,8
Viscosità HTHS, mPa·s a 150°C (ASTM D4683)	3,1
Punto di scorrimento, °C (ASTM D 97)	-42
Punto di infiammabilità, °C (ASTM D92)	230
Densità a 15,6 °C, g/ml (ASTM D4052)	0,855

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.

02-2023

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

POLDERDIJKWEG
B-2030 Antwerpen
Belgium

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.

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved