



Mobil 1™ ESP 0W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Italy

Olio motore completamente sintetico all'avanguardia

Descrizione prodotto

Mobil 1™ ESP 0W-30 è un olio motore completamente sintetico progettato per contribuire a fornire un potere di pulizia, protezione dall'usura e prestazioni globali eccezionali. Mobil 1 ESP 0W-30 è frutto di un know-how che consente di prolungare la durata e di mantenere efficienti gli impianti di emissione delle automobili sia a benzina sia diesel. Mobil 1 ESP 0W-30 incontra o supera i requisiti degli standard di grandi case automobilistiche e industrie richiesti per i più moderni veicoli passeggeri a benzina e diesel.

Prerogative e benefici

Mobil 1 ESP 0W-30 è realizzato con una miscela brevettata di componenti innovativi formulati per essere totalmente compatibili con i più moderni filtri antiparticolato diesel (DPF) e convertitori catalitici benzina (CAT). Mobil 1 ESP 0W-30 è stato progettato per contribuire a fornire prestazioni e protezione eccezionali unitamente a potenziali vantaggi di risparmio di combustibile. Le prerogative principali e i potenziali benefici includono:

Prerogative	Vantaggi e potenziali benefici
Basso contenuto di ceneri	Contribuisce a ridurre i depositi di particolato nei filtri antiparticolato diesel
Basso contenuto di zolfo e fosforo	Contribuisce a ridurre l'avvelenamento dei convertitori catalitici benzina
Agenti di pulizia attivi	Contribuisce a ridurre l'accumulo di depositi e residui per un motore pulito e a lunga durata
Eccezionale stabilità termica e all'ossidazione	Contribuisce a ridurre l'invecchiamento dell'olio consentendo una protezione con intervalli di cambio carica prolungati
Basso consumo d'olio	Minore inquinamento da idrocarburi
Migliori proprietà antiattrito	Potenziale ausilio per risparmio di combustibile
Eccellenti capacità alle basse temperature	Avvio rapido a temperature basse e protezione ultra-veloce Contribuisce a prolungare la durata motore

Applicazioni

Mobil 1 ESP 0W-30 è raccomandato per tutti i tipi di moderni motori di automobili, in particolare i motori a benzina e diesel ad alte prestazioni che caratterizzano i più recenti veicoli passeggeri, SUV e furgoncini.

Mobil 1 ESP 0W-30 è particolarmente adatto all'utilizzo in condizioni estreme, dove gli oli tradizionali potrebbero non fornire le prestazioni richieste. Non è consigliato per motori a 2 tempi o motori aeronautici, salvo specifica approvazione del costruttore.

Specifiche e approvazioni

Mobil 1 ESP 0W-30 incontra o supera i requisiti di:	
ACEA C2, C3	X

Mobil 1 ESP 0W-30 possiede le seguenti approvazioni:	
VW 504 00 / 507 00	X
MB-Approval 229.31	X
MB-Approval 229.51	X
MB-Approval 229.52	X
Porsche C30	X

Caratteristiche tipiche

Mobil 1 ESP 0W-30	
Viscosità, ASTM D 445	
cSt a 40°C	67,8
cSt a 100°C	12,2
Ceneri solfatate, %peso, ASTM D 874	0,6
Fosforo	0,08
Densità a 15°C, kg/l, ASTM D 4052	0.846
Numero totale di basi (TBN) ASTM D 2896	6,3
MRV a -30°C	26900
Indice di viscosità	165
ViscositàHTHS, mPa•s a 150°C, ASTM D 4	3.5

Salute e sicurezza

Sulla base delle informazioni disponibili non ci si attende che questo prodotto possa produrre effetti dannosi per la salute se utilizzato nelle applicazioni previste e seguendo le raccomandazioni contenute nella scheda di sicurezza. La scheda di sicurezza è disponibile su richiesta contattando il customer service. Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stato progettato. Al momento dello scarico assicurarsi di non danneggiare l'ambiente, smaltire il prodotto in accordo alla normativa vigente.

Il logo Mobil, il disegno del Pegaso ed il nome Mobil Glygoyle sono marchi di fabbrica della ExxonMobil Corporation o di una delle sue affiliate

04-2020

Esso Italiana s.r.l.

Via Castello della Magliana 25
00148, Roma, Italia

800.011723

<http://www.exxonmobil.com>

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO

© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved