



## Mobil 1™ ESP Formula 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Switzerland

Olio motore completamente sintetico tecnologicamente avanzato

### Descrizione prodotto

Mobil 1™ ESP Formula 5W-30 è un olio motore sintetico con prestazioni all'avanguardia progettato per contribuire a fornire un potere pulente, protezione dall'usura e prestazioni globali eccezionali. Mobil 1 ESP Formula 5W-30 è stato sapientemente sviluppato per aiutare a prolungare la durata in servizio e mantenere l'efficienza degli impianti di emissione dei veicoli sia a benzina sia diesel. Mobil 1 ESP Formula 5W-30 soddisfa o supera i requisiti di molti standard di grandi case automobilistiche e industrie richiesti per i più moderni veicoli passeggeri a benzina e diesel.

### Prerogative e benefici

Mobil 1 ESP Formula 5W-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 Formula 5W-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 morchie per consentire una lunga durata in servizio e pulizia del motore
Straordinaria stabilità termica e all'ossidazione	Contribuisce a ridurre l'invecchiamento dell'olio consentendo una protezione con intervalli di cambio carica prolungati
Basso consumo di olio	Minore inquinamento da idrocarburi
Migliori proprietà antiattrito	Ausilio per risparmio di combustibile
Eccellenti capacità alle basse temperature	Avviamento rapido alle basse temperature e protezione ultraveloce Contribuisce a prolungare la durata del motore

### Applicazioni

Mobil 1 ESP Formula 5W-30 è raccomandato per tutti i tipi di moderni motori di automobili, in particolare i motori a benzina ad elevate prestazioni e i motori diesel di ultima generazione di veicoli passeggeri, SUV e furgoni leggeri.

- Mobil 1 ESP Formula 5W-30 è particolarmente indicato per condizioni estreme, laddove non potrebbero essere utilizzati gli oli convenzionali
- Non è consigliato per motori a 2 tempi o motori aeronautici, salvo specifica approvazione del costruttore.

### Specifiche e approvazioni

<b>Mobil 1 ESP Formula 5W-30 possiede le seguenti approvazioni dei Costruttori:</b>
Peugeot/Citroën Automobiles B71 2297
Chrysler MS-11106

**Peugeot/Citroën Automobiles B71 2297**

GM dexos2

Peugeot/Citroën Automobiles B71 2290

**Mobil 1 ESP Formula 5W-30 incontra o supera i requisiti di:**

API SM Engine Test Requirements

API SN Engine Test Requirements

**Caratteristiche e Specifiche**

Caratteristica	
Grado	SAE 5W-30
Ceneri solfatate, %peso, ASTM D 874	0.6
Densità a 15.6° C, g/ml, ASTM D4052	0.850
Punto di infiammabilità, Cleveland Open Cup, °C, ASTM D 92	254
Viscosità HTHS a 150°C 1x10(6) sec(-1), mPa.s, ASTM D4683	3.58
Viscosità cinematica a 100°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D 445	12.1
Viscosità cinematica a 40°C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D 445	72.8
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-45
Indice di viscosità, ASTM D 2270	164

**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.

09-2020

EXXONMOBIL LUBRICANTS &amp; SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEUM &amp; 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](http://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.

Energy lives here™

**ExonMobil**



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