

# Mobil Formula S 10W-40

## Olio motore per autovetture, multigrado e ad alte prestazioni

### Descrizione prodotto

Mobil Formula S 10W-40 è un olio motore a base sintetica ad alte prestazioni, che soddisfa alcuni standard di prestazioni di settore richiesti per i motori di auto diesel e a benzina.

### Prerogative e benefici

Mobil Formula S 10W-40 mantiene i motori più puliti e protetti rispetto ai comuni oli minerali convenzionali, grazie a una speciale combinazione di oli base convenzionali e sintetici ed a un sistema di additivi attentamente formulato. Queste miscele sintetiche aumentano le prestazioni complessive dell'olio. Mobil Formula S 10W-40 conserva attivamente la pulizia completa del motore, contribuendo a prevenire l'accumulo di depositi dannosi, morchie e lacche; combatte l'usura alle basse e alte temperature. Le principali caratteristiche e benefici includono:

Prerogative	Vantaggi e potenziali benefici
Maggiore stabilità termica ed all'ossidazione	Riduzione dei depositi nel motore, dell'accumulo di morchie e dei depositi nelle zone più calde all'interno del motore
Proprietà antiusura ottimizzate	Ridotta usura, che può comportare una riduzione dei costi di manutenzione
Efficace controllo dei depositi e dell'usura	Maggiore durata del motore e funzionamento affidabile
Elevato indice di viscosità e stabilità al taglio	Maggiore lubrificazione a temperature normali ed elevate. Maggiore protezione alle alte e basse temperature in condizioni di marcia gravose

### Applicazioni

Mobil Formula S 10W-40 è specificamente consigliato per l'impiego su alcuni motori diesel e a benzina con turbocompressore ad alte prestazioni, nonché con modelli aspirati meno recenti. Mobil Formula S 10W-40 è una scelta eccellente per automobili, autocarri leggeri e furgonati.

### Specifiche e approvazioni

I Mobil Formula S incontrano o superano le seguenti specifiche:	10W-40
ACEA	A2/B2, A3/B3
API	SL,SJ,CF
Mobil Formula S possiede le seguenti approvazioni:	10W-40
Approvazione MB	229.1
VW	505.00



## Caratteristiche tipiche

<b>Mobil Formula S</b>	
Grado SAE	10W-40
Viscosità, ASTM D445	
cSt a 40°C	98
cSt @ 100°C	14.4
Indice di viscosità, ASTM D2270	157
Ceneri solfatate, %peso, ASTM D874	0.91
Viscosità HTHS , mPa·s a 150 °C, ASTM D4683	3.95
Punto di scorrimento, °C, ASTM D97	-30
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D92	230
Densità a 15 °C, kg/l, ASTM D4052	0.870

## 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 l'ufficio vendite locale o tramite Internet, o saranno fornite dal rivenditore ai clienti se prescritto per legge. 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 Pegasus ed il nome Formula S sono marchi registrati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.*

Lubrificanti e prodotti speciali ExxonMobil

Alcuni prodotti potrebbero non essere disponibili localmente. Per ulteriori informazioni contattare l'ufficio vendite locale oppure visitare l'indirizzo [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com). ExxonMobil comprende numerose consociate e affiliate, il cui nome potrebbe includere Esso, Mobil oppure ExxonMobil. Nulla di quanto contenuto in questa documentazione può essere inteso come inficiante il principio della separazione delle responsabilità delle società locali. La responsabilità per l'azione locale resta alle entità locali affiliate di ExxonMobil. In considerazione dell'impegno continuo nella ricerca e nello sviluppo dei prodotti, le informazioni qui contenute sono soggette a modifica senza preavviso. Le proprietà tipiche possono variare leggermente.

© 2007 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti riservati.