

Mobil Super M 10W-40, 15W-40

Oli multigradi di elevate prestazioni per autovetture

Descrizione Prodotto

I Mobil Super M 10W-40, 15W-40 sono oli minerali convenzionali che superano i più recenti requisiti dei moderni motori benzina e diesel.

Prerogative a Benefici

I Mobil Super M 10W-40, 15W-40 mantengono i motori puliti, funzionanti senza problemi e protetti grazie ad una combinazione di oli base di alta qualità ed un pacchetto di additivi di superiori prestazioni. I Mobil Super M 10W-40, 15W-40 mantengono soprattutto i motori puliti prevenendo la formazione di depositi dannosi, morchie e lacche; inoltre proteggono dall'usura e dalla corrosione in varie condizioni di guida. Principali prerogative e benefici:

Prerogative	Vantaggi e Potenziali Benefici
Buona stabilità termica e ossidativa	Riduce i depositi nel motore, la formazione di di dannose morchie e depositi che si formano nelle zone calde all'interno dei motori
Caratteristiche antifrizzionali ed antiusura	Riduce l'usura che comporta più alti costi di manutenzione
Agenti detergenti	Più lunga vita dei motori e funzionamenti regolari
Alto indice di viscosità e stabilità al taglio	Migliorata lubrificazione a temperatura normale ed alta Migliorata protezione alle alte e basse temperature in severe condizioni d'impiego

Applicazioni

I Mobil Super M 10W-40, 15W-40 sono espressamente raccomandati per tutti i tipi di autoveicoli. I Mobil Super M 10W-40, 15W-40 sono una scelta eccellente per autovetture, camion leggeri e furgonati.

Specifiche a Approvazioni

I Mobil Super M incontrano le seguenti specifiche:	10W-40	15W-40
ACEA	A2, B2, A3, B3	A2, B2, A3, B3
API	SL, SJ, CF	SL, SJ, CF
I Mobil Super M posseggono le seguenti approvazioni:	10W-40	15W-40
DC	229.1	229.1
VW	505 00	505 00



I Mobil Super M possono essere utilizzati in applicazioni che richiedono un prodotto a livello:	10W-40	15W-40
VW		501 01

Caratteristiche Tipiche

Mobil Super M		
Gradazione SAE	10W-40	15W-40
Viscosità , ASTM D 445		
cSt @ 40°C	98	107
cSt @ 100°C	14.4	14.4
Indice di viscosità, ASTM D 2270	157	141
Ceneri solfatate, wt%, ASTM D 874	0.91	0.91
Viscosità HTHS., mPa.S @ 150°C, ASTM D4683	3.95	4.00
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-30	-24
Punto di infiammabilità ,°C, ASTM D 92	230	230
Densità @15°C, Kg/l, ASTM D 4052	0.870	0.885

Salute a Sicurezza

Sulla base delle informazioni disponibili non ci si attende che questo prodotto possa produrre effetti dannosi per la salute quando utilizzato nelle applicazioni previste e seguendo le raccomandazioni provviste nella scheda di sicurezza. La scheda di sicurezza è disponibile tramite 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 Pegasus, e Super 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. 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.

© 2001 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti riservati.