

Mobil Delvac HP 15W-40

Lubrificante multigrado per motori diesel ad alte prestazioni

Descrizione

Mobil Delvac HP 15W-40 e' un olio per motori diesel con prestazioni molto elevate formulato con oli base di alta qualita' ed un sistema bilanciato di additivi per incontrare o superare le specifiche richieste dai costruttori leader mondiali dei motori diesel. E' specialmente progettato per le eccezionali prestazioni dei moderni motori ad altissimo rendimento inclusi quelli fortemente sovralimentati e con basse emissioni.

Mobil Delvac HP 15W-40 e' usato in una vasta gamma di applicazioni gravose e di ambienti operativi. Trasporti, miniere, costruzioni, cave ed agricoltura sono i settori che usano con successo questi prodotti

Prerogative

Motori diesel di alte prestazioni, basse emissioni aumentano in modo significativo le esigenze rispetto ai lubrificanti motore. Le piu' spinte progettazioni motoristiche riducono il consumo di olio, e conducono ad una diminuzione dei rabbocchi per reintegrare gli additivi e rinnovare la carica. Le fasce elastiche sono sempre piu' situate nella parte piu' alta del pistone portando il film di olio in prossimita' della camera di combustione dove le temperature incrementano lo stress termico del lubrificante. Le piu' alte pressioni di iniezione del carburante e la ritardata iniezione aumentano l'efficienza di scoppio, ma incrementano anche le temperature motore nonche' la quantita' di fuliggine nell'olio. La avanzata tecnologia in Mobil Delvac HP 15W-40 consente eccezionali prestazioni sia nei motori di nuova generazione che nei modelli meno recenti. Le prerogative, vantaggi, ed i benefici del Mobil Delvac HP 15W-40 sono riassunte di seguito:

- Eccellente protezione contro l'ispessimento, depositi alle alte temperature, accumulo di morchie, degrado e corrosione dell'olio
- Larga riserva di TBN

- Eccellenti proprieta' a bassa temperatura
- Elevata stabilita' al taglio
- Eccellenti proprieta' alta temperatura ed alto sforzo di taglio (HT/HS)
- Eccellente disperdenza / detergenza
- Compatibilita' componenti

Applicazioni

- Motori diesel aspirati o sovralimentati dei migliori costruttori giapponesi, europei e americani
- Applicazioni stradali in particolare per flotte di automezzi pesanti e busses
- Applicazioni non stradali quali cantieristica, industria estrattiva ed agricoltura

Specifiche ed approvazioni

Possiede le seguenti approvazioni

Daimler Chrysler MB 228.3
MAN M3275
Volvo VDS-2 / VDS-3
Renault VI RLD
Mack EO-M Plus
Cummins 20077/76/72

Incontra le seguenti specifiche

ACEA E5/E3/B4/B3
API CF

È inoltre adatto per l'uso in applicazioni a livello API CE/SF

Salute e 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.

Caratteristiche tipiche (Valori medi indicativi)

Mobil Delvac HP 15W-40	
Gradazione di viscosità SAE	15W-40
Massa volumica a 15°C, kg/l, ASTM D 4052	0.886
Viscosità cinematica, a 40 °C, cSt, ASTM D 445	103
a 100 °C, cSt, ASTM D 445	14,2
Ceneri solfatate,% peso, ASTM D 874	1,24
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-33
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D 92	224

A causa del continuo sviluppo dei prodotti e della ricerca le informazioni contenute in questo foglio possono essere soggette a modifiche senza notifica. Le proprietà possono variare leggermente. I caratteri Mobil ,il Pegasus, il nome Delvac sono trademarks della Exxon Mobil Corporation o sue affiliate

Delvac HP 15W-40
Giugno 2002