



Mobil Delvac 1320, 1330, 1340, 1350

Oli per motori diesel per servizio pesante

Descrizione prodotto

Mobil Delvac 1320,1330, 1340 e 1350 sono oli unigradi per motori diesel per servizio pesante formulati con oli base tecnologicamente avanzati e un pacchetto di additivi bilanciato. Sono stati specificamente realizzati per motori diesel sovralimentati e intercooler, operanti in condizioni di esercizio severo in applicazioni stradali e/o industriali.

Mobil Delvac 1300 monogradi sono utilizzati in una vasta gamma di applicazioni ove sia raccomandato un lubrificante unigrado.

Prerogative a Benefici

Prerogative	Vantaggi e Potenziali Benefici
Eccellente protezione contro l'ispessimento dell'olio, dei depositi ad alta temperatura, formazione di morchie, degradazione dell'olio e dalla corrosione	Prolungata vita del motore Meno usura Eccellente protezione dall'incollamento delle fasce
Elevata riserva di TBN	Controllo dei depositi ed usure sul lungo termine

Applicazioni

- Motori diesel aspirati o sovralimentati con intercooler
- Applicazioni stradali su automezzi leggeri e pesanti
- Industrie cantieristiche includenti: costruzioni, estrattiva e agricoltura

Specifiche a Approvazioni

Mobil Delvac1300 monogradi è raccomandato dalla Exxonmobil per l'utilizzo in applicazioni che richiedano:	Mobil Delvac 1320	Mobil Delvac 1330	Mobil Delvac 1340	Mobil Delvac 1350
API CF/SF	X	X	X	X

Caratteristiche Tipiche

Mobil Delvac1300 monogradi	1320	1330	1340	1350
Grado SAE	20	30	40	50
Viscosita', ASTM D 445				
cSt @ 40°C	61	106	146	232
cSt @ 100°C	8.4	11.8	14.6	19.9
Indice di viscosita', ASTM D 2270	108	99	99	99
Ceneri solfatate, %peso, ASTM D 874	1.3	1.3	1.3	1.3
TBN mg KOH/g, ASTM D 2896	10.1	10.1	10.1	10.1
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-21	-21	-21	-18
Punto di infiammabilita', °C, ASTM D 92	232	256	254	260
Densita' @ 15°C kg/l,ASTM D 4052	0.887	0.893	0.897	0.902

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.

Classe de toxicité: libre No OFSP T: 611500

Il logo Mobil, il disegno del Pegasus ed il nome Delvac sono marchi registrati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

10-2010

Esso Italiana s.r.l.
Via Castello della Magliana 25
00148, Roma, Italia

800.011723

<http://www.exxonmobil.com>

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

ExxonMobil comprende numerose affiliate e consociate, molte delle quali con nomi che includono Esso, Mobil oppure ExxonMobil. Niente di quanto riportato nel presente documento intende sovvertire il principio di indipendenza dei soggetti giuridici. La responsabilità per l'azione locale resta alle entità locali affiliate ExxonMobil.

Copyright © 2001-2014 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti sono riservati.