

# 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

Utilizzabile in applicazioni ove sia richiesto un prodotto a livello:	Mobil Delvac 1320	Mobil Delvac 1330	Mobil Delvac 1340	Mobil Delvac 1350
API CF/SF	X	X	X	X
Daimler Chrysler MB 227.0		X	X	
Allison C-4		X		

### Altre Qualificazioni

Mobil Delvac 1300 Monogradi	Mobil Delvac 1320	Mobil Delvac 1330	Mobil Delvac 1340	Mobil Delvac 1350
10 TBN minimo	X	X	X	X



## Caratteristiche Tipiche

<b>Mobil Delvac1300 monogradi</b>	<b>1320</b>	<b>1330</b>	<b>1340</b>	<b>1350</b>
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.*

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.

© 2001 Exxon Mobil Corporation. Tutti i diritti riservati.