



## Mobil Delvac 1240

Mobil Commercial Vehicle Lube, Italy

Olio per motori diesel per servizio pesante

### Descrizione prodotti

Mobil Delvac 1240 è un olio motore diesel per servizio pesante formulato con oli base di alta qualità e un pacchetto bilanciato di additivi disperdenti a basse ceneri, detergenti metallici e inibitori per il controllo della ossidazione, usura, corrosione e ruggine. È usato in un'ampia gamma di applicazioni dove è raccomandato un lubrificante SAE 40 monogrado compresi motori diesel a 2 tempi (ad esempio i motori a 2 tempi Detroit Diesel serie 53, 71 e 92)

### Prerogative a Benefici

| Prerogative  | Vantaggi e Potenziali Benefici                         |
|--|--|
| Eccellente stabilità termica e all'ossidazione     | Mantiene puliti i motori e allunga la durata dell'olio |
| Buona prevenzione della corrosione e della ruggine | Lunga durata del motore e dei componenti               |

### Applicazioni

Consigliato da ExxonMobil per l'uso in:

- Applicazioni diesel incluso motori diesel a 2 tempi
- Trasporto su strada leggero e pesante
- Applicazioni industriali quali settore edile, minerario, estrattivo ed agricoltura

### Specifiche a Approvazioni

| Mobil Delvac 1240 è raccomandato dalla Exxonmobil per l'utilizzo in applicazioni che richiedano: | Mobil Delvac 1240 |
|--|-------------------|
| API CF-2/CF/SF   | X                 |

### Caratteristiche Tipiche

| Mobil Delvac 1240                                    | 1240 |
|--|------|
| Grado SAE  | 40   |
| Viscosità <sup>1</sup> , ASTM D 445                  |      |
| cSt @ 40°C   | 158  |
| cSt @ 100°C  | 15.5 |
| Indice di viscosità <sup>1</sup> , ASTM D 2270       | 99   |
| Ceneri solfatate, %peso, ASTM D 874                  | 0.8  |
| TBN mg KOH/g, ASTM D 2896                            | 7.1  |
| Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97                  | -21  |
| Punto di infiammabilità <sup>1</sup> , °C, ASTM D 92 | 247  |
| Densità <sup>1</sup> @ 15°C kg/l, ASTM D 4052        | 0.90 |

## Salute a 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 dei dati di sicurezza (MSDS). Tali schede sono disponibili su richiesta presso l'ufficio vendite locale o tramite Internet. Questo prodotto deve essere usato esclusivamente per l'impiego previsto. Durante lo smaltimento del prodotto, assicurarsi di tutelare l'ambiente.

Mobil, Delvac, il logo Mobil e il disegno del Pegaso sono marchi registrati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

11-2017

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](http://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.

Energy lives here™

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2017 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.