

# Mobil Delvac serie 1300

Lubrificanti monogradi di qualità per motori diesel aspirati e turbo

## Descrizione

Il Mobil Delvac serie 1300 sono lubrificanti per i motori diesel formulati con basi paraffiniche severamente raffinate al solvente ed un pacchetto di additivi comprendente additivi antiusura, detergenti/disperdenti e miglioratori dell'indice di viscosità.

I Mobil Delvac serie 1300 possiedono un' elevata riserva di alcalinità per neutralizzare i prodotti acidi dei combustibili ad alto contenuto di zolfo che vengono impiegati nella cantieristica, in particolare in motori turbocompressi operanti ad alte temperature. L' additivazione detergente/disperdente mantiene in sospensione i prodotti di combustione, riducendo la formazione di depositi carboniosi nelle aree più calde del motore e quella di morchie e lacche nei motori operanti a basse temperature o soggetti a frequenti partenze e fermate.

## Prerogative

I Mobil Delvac serie 1300 possiedono le seguenti prerogative:

- Buona resitenza termica-ossidativa
- Eccellente detergenza/disperdenza per mantenere il motore pulito
- Buona protezione contro la formazione di morchie e lacche ed i fenomeni di usura corrosiva a bassa temperatura.

## Applicazioni

Il Mobil Delvac serie 1300 sono raccomandati per la lubrificazione di motori a gasolio aspirati e turbocompressi operanti in condizioni gravose sia in applicazioni stradali che in quelle agricole e movimento terra.

Le gradazioni di viscosità comprese tra SAE 10W e SAE 30 possono venire impiegate come fluidi idraulici in trasmissioni idrodinamiche ed impianti idrostatici di macchine movimento terra, in gruppi "power shift" , convertitori ed in alcuni tipi di trasmissioni .

Le gradazioni di viscosità più alte SAE 30, SAE 40 e SAE 50 vengono utilizzate per la lubrificazione di ingranaggi come nei riduttori

marini e nei riduttori finali di macchine movimento terra.

I Mobil Delvac serie 1300 possono, infine essere impiegati nella lubrificazione dei motocompressori.

Se ne sconsiglia l' utilizzo in motori aventi cuscinetti con leghe in argento .

## Salute e Sicurezza

Sulla base delle informazioni tossicologiche disponibili è stato determinato che questo prodotto, quando correttamente utilizzato non ha effetti nocivi sulla salute.

Maggiori informazioni del prodotto sono incluse nella Scheda di Igiene e Sicurezza del Lavoro che può essere richiesta alla Mobil Oil Italiana.

## SPECIFICHE

### Approvazioni

MB 227.0 (D 1310,1330,1340)

### Incontrano i requisiti dei livelli di qualità:

#### Mobil Delvac 1310

API CF/SF, Allison C4

#### Mobil Delvac 1330

API CF/SF, Allison C4, ACEA-99 E1

#### Mobil Delvac 1340

API CF/SF, ACEA-99 E1

#### Mobil Delvac 1350

API CF/SF, MB 227.0 quality

### Caratteristiche tipiche (Valori medi indicativi)

| Mobil Delvac               | 1310 | 1330 | 1340  | 1350  |
|----------------------------|------|------|-------|-------|
| Gradazione SAE             | 10W  | 30   | 40    | 50    |
| Viscosità cSt a 40°C       | 42   | 93.5 | 143.8 | 237.5 |
| cSt a 100° C               | 6.7  | 11.6 | 14.5  | 20.3  |
| Indice di viscosità        | 115  | 108  | 104   | 99    |
| Punto di scorrimento °C    | -30  | -21  | -18   | -12   |
| Punto di infiammabilità °C | 225  | 230  | 240   | 240   |
| TBN, mgKOH/g               | 11.0 |      |       |       |
| Ceneri solfatate, %        | 1.4  |      |       |       |

La Mobil si riserva il diritto di variare la formulazione senza preavviso. Si consiglia di verificare con i nostri Servizi Tecnici le prerogative e l'applicabilità del prodotto.

D1300.DOC  
Giugno 2002