

Essolube XT 3 15W-40

Olio multigrado Premium per motori diesel

DESCRIZIONE

Essolube XT 3 15W-40 è un olio premium per motori diesel che fornisce un affidabile livello di protezione nei moderni motori diesel operanti in condizioni severe di esercizio. Basato su un sistema multifunzionale di additivi di tecnologia avanzata e su oli di base altamente raffinati, Essolube XT 3 fornisce eccellenti prestazioni ad estesi intervalli di cambio carica. Essolube XT 3 15W-40 è raccomandato per l'impiego, in condizioni di esercizio severe, in un largo campo di applicazione su flotte miste di automezzi per il trasporto merci, automezzi operanti in estrazione mineraria, cantieristica ed agricoltura.

APPLICAZIONE

- Automezzi equipaggiati con motori diesel aspirati o sovralimentati.
- Automezzi per trasporto leggero e pesante.
- Automezzi operanti in applicazioni estrattive, di cantiere ed in agricoltura.
- Flotte miste.

PRESTAZIONI

Livelli Qualitativi:

Il prodotto incontra le seguenti specifiche
API CF-4/CF/ SH
ACEA E2/B2/A2

Approvazioni:

Il prodotto possiede le seguenti approvazioni costruttori
Daimler Chrysler MB 228.1
MAN 271

Essolube XT 3 15W-40 è inoltre adatto per l'uso nelle applicazioni che richiedono lubrificanti a livello: API CG-4, Volvo VDS, Mack EO-L, Volkswagen VW 501.01/505.00, Allison C-4

VANTAGGI

Essolube XT 3 15W-40 è formulato per soddisfare severi standard di qualità al fine di fornire un affidabile livello di prestazioni nei moderni motori diesel così come nei modelli più vecchi. Le principali caratteristiche ed i benefici includono:

- Elevata stabilità alla ossidazione che riduce la formazione di morchie.
- Buona dispersione dei soot (fuligine) che riduce il consumo di olio e le usure.
- Efficace detergenza e disperdenza che mantiene pulito il motore.

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 | UNITÀ | VALORI TIPICI | METODO |
|--|----------|---------------|------------|
| Grado SAE | | 15W-40 | |
| Viscosità | | | ASTM D445 |
| cSt a 40°C | | 106 | |
| cSt a 100°C | | 14,4 | |
| Indice di Viscosità | | 136 | ASTM D2270 |
| Ceneri Solfatate | % peso | 1,35 | ASTM D874 |
| TBN | mg KOH/g | 10,1 | ASTM D2896 |
| Punto di scorrimento | °C | -27 | ASTM D97 |
| Punto di infiammabilità in vaso aperto | °C | 220 | ASTM D92 |
| Densità a 15°C | Kg/l | 0,88 | ASTM D4052 |

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 tipiche possono variare leggermente.
Il logo Esso della Tigre in corsa è un Trade Mark della ExxonMobil corporation.

SALUTE & SICUREZZA - Questo prodotto, in conformità alle Direttive CE Sostanze Pericolose e Preparati Pericolosi, non è classificato pericoloso. Fare riferimento alla Scheda di Sicurezza Esso per una informazione completa.

Esso Italiana S.r.l.

Viale Castello della Magliana, 25 - 00148 Roma .

Edizione Agosto 2002