

Essolube XTS 5 10W-40

Olio Motore Diesel di qualita' Super Premium

Descrizione prodotto

Essolube XTS5 10W-40 e' un olio motore diesel di qualita' super premium specificatamente formulato per fornire elevatissima protezione ai moderni motori diesel ad alte prestazioni usati in applicazioni severe di trasporto e industriali. Questo olio motore diesel multigrado e' progettato usando la piu' alta qualita' di oli base che assicurano eccellente fluidita' alle basse temperature, mantenimento della viscosita' alle alte temperature e controllo della volatilita'. Questi oli base sono formulati con un tecnologicamente versatile pacchetto di additivi che assicura il piu' alto livello di controllo della fuliggine, riduzione dell' usura e protezione alle alte temperature a tutte le parti del motore. Essolube XTS5 10W-40 e' altamente raccomandato per l' uso in tutti i motori diesel di altissime prestazioni inclusi i moderni motori diesel a basse emissioni.

Prerogative & Benefici

Gli attuali motori a basse emissioni richiedono prestazioni aggiuntive agli oli motore. La qualita' e le caratteristiche di Essolube XTS5 10W-40 assicurano eccezionali prestazioni sia nei moderni motori diesel che nei piu' vecchi modelli. I principali benefici includono:

- Eccezionale stabilita' termica e all' ossidazione mantengono i motori piu' puliti
- Eccellenti proprieta' antiusura e antigrippaggio riducono l' usura ed aumentano la vita del motore
- Efficacissime proprieta' detergenti/dispersanti e la costanza di TBN forniscono controllo della fuliggine, riduzione dei depositi e dell' andamento di usura
- Eccellenti proprieta' alle basse temperature assicurano il flusso dell' olio alle superfici critiche di supporto nella fase di avviamento e controllano la formazione di morchie a bassa temperatura durante l' utilizzo in stop-and-go
- Stabilita' allo sforzo di taglio protegge le parti di motore operanti ad alte temperature e riduce il consumo di olio
- Ottime proprieta' alta temperatura/sforzo di taglio riducono l' usura del motore e la lucidatura delle canne cilindro
- Larga gamma di applicazioni a qualsiasi temperatura ambiente

Applicazioni

- Motori diesel aspirati o sovralimentati dei migliori costruttori europei e giapponesi
- Trasporto su autocarri in utilizzo sia leggero che gravoso
- Applicazioni non stradali quali cantieristica, industria estrattiva ed agricoltura

Specifiche & Approvazioni

Essolube XTS 5 10W-40 incontra le seguenti specifiche

- ACEA E4/B4/B3

Essolube XTS 5 10W-40 possiede le seguenti approvazioni:

- Daimler Chrysler MB 228.5
- MAN M3277
- MTU Type 3
- Volvo VDS-2; VDS-3
- Renault RVI RD



Essolube XTS 5 10W-40 puo' essere utilizzato in applicazioni ove sia richiesto un prodotto a livello:

- API CF

Caratteristiche Tipiche

Essolube XTS 5 10W-40	
Grado SAE	10W-40
Viscosita', ASTM D 445	
cSt @ 40°C	94.3
cSt @ 100°C	14.0
Indice di viscosita', ASTM D 2270	152
Ceneri solfatate, % peso, ASTM D 874	1.8
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	16.3
Punto di scorrimento, °C, ASTM D 97	-42
Punto di infiammabilita', °C, ASTM D 92	214
Densita' @ 15°C kg/l, ASTM D 4052	0.871

Salute & 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.

Il logo Esso, il disegno della Tigre in Corsa, il nome Essolube sono marchi registrati della Exxon Mobil Corporation o delle sue affiliate.

