

TITAN TRUCK 15W-40

Lubrificante Super High Performance Diesel per tutti i motori Diesel Heavy Duty altamente sollecitati.

Descrizione

Lubrificante multistagionale "Long Drain", SHPD (Super High Performance Diesel). Specifico per motori altamente sollecitati, aspirati e turbocompressi, di furgoni, autocarri, autobus, macchinario edile ed industriale.

Applicazioni

Miscibile con tutti gli oli motore a base minerale e sintetica. Non è necessario provvedere a flussaggi preliminari del motore.

Specifiche

- ACEA E5/E3/B3
- API CG-4
- DEUTZ DQC II-05
- MAN M 3275
- MB-APPROVAL 228.3
- MTU DDC TYPE-2
- RENAULT RD
- VOLVO VDS-2

Raccomandato da Fuchs secondo

- DAF
- MACK EO-L
- SCANIA

Vantaggi

- Riduzione dei costi di manutenzione. Le eccellenti caratteristiche di lunga durata di questo olio SHPD permettono intervalli di cambio olio molto più estesi senza modifiche

al sistema di filtrazione. Ciò permette di abbattere i tempi di fermata dei mezzi e di ridurre i costi di smaltimento degli esausti.

- Razionalizzazione delle gradazioni e degli imballi. Adatto per motori diesel aspirati e turbocompressi. TITAN Truck 15W-40 può essere utilizzato laddove siano richieste le seguenti gradazioni SAE: 15W, 15W-30, 20W-20, 20W-30, 20W-40, 30 e 40.
- Buona ecocompatibilità, grazie all'estensione degli intervalli di sostituzione dell'olio e dei filtri.
- Ottimo rapporto viscosità/temperatura, per l'attitudine a mantenere costanti le caratteristiche fisiche e di qualità anche nelle condizioni di esercizio più severe.
- Mantenimento delle prestazioni come risultanza della totale assenza di depositi su cilindri, pistoni, valvole, candele e turbocompressori.
- Massima protezione del motore da fenomeni di usura e di "Bore Polishing".
- Eccellente funzionamento sia nelle partenze a freddo che alle alte temperature di utilizzo.
- Superiore protezione antiusura, per la rapida disponibilità alla lubrificazione completa, alla partenza, di tutti i punti più critici di attrito.
- Compatibile con tutti i materiali usati per le tenute e le guarnizioni.
- Compatibile con tutte le marmitte catalitiche.

Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U. M.	Valore	Metodo
Gradazione SAE		15W-40	DIN 51 511
Densità a 15°C	g/ml	0.889	ASTM D 1298
Infiammabilità	°C	226	ASTM D 92
Scorrimento	°C	-33	ASTM D 97
Viscosità			
a -15°C	mPa s	3300	ASTM D 5293
a 100°C	mm ² /s	14.4	ASTM D 445
Indice di Viscosità		140	ASTM D 2270



Le informazioni contenute nella presente Scheda Tecnica sono fornite al meglio delle nostre attuali conoscenze, ed in base a specifiche di produzione. Possono pertanto subire variazioni senza preavviso.

FUCHS Lubrificanti S.p.A.
14021 Buttigliera d'Asti (AT)
Via Riva, 16 Italia

tel ++39119922.811
fax ++39119922857
E-mail: dacautotrazione@fuchslubrificanti.it
www.fuchslubrificanti.it