

Informazioni di prodotto 01.30.52

17-04-2024

Armado Synth NF 10W-40

Descrizione

Armado Synth NF 10W-40: olio sintetico estremamente moderno per motori diesel per impiego in veicoli commerciali, con un livello di qualità senza precedenti. Grazie a oli a base sintetica abbinati ad additivi all'avanguardia, Armado Synth NF 10W-40 stabilisce il nuovo standard per l'olio motore utilizzato nei veicoli commerciali. Il prodotto presenta le seguenti proprietà:

- Risparmio di carburante e consumo di olio eccezionalmente basso
- Avviamento a freddo regolare, anche a temperature molto basse
- Crea una pellicola lubrificante molto resistente, anche nelle condizioni operative più estreme
- Eccellente capacità detergente
- Previene l'usura del motore
- Risponde eccezionalmente bene ai lunghi intervalli di cambio olio
- Previene anche la lucidatura dei cilindri

Applicazione

Armado Synth NF 10W-40 è adatto per i moderni motori diesel che devono assicurare prestazioni elevate nelle condizioni più difficili. Ideale per l'impiego in motori diesel con basse emissioni (inclusi EURO 3, 4 e 5) in abbinamento a carburanti diesel a basso contenuto di zolfo. Armado Synth NF 10W-40 è stato ideato (tenendo conto delle istruzioni del produttore) per consentire lunghi intervalli di cambio olio (100.000+ km) garantendo al contempo una durata in servizio protratta e senza problemi.

Specifiche

ACEA E4, E7

API CF

MAN M 3277

DTFR 15B120 (228.5)

MB 228.5

Scania LDF-3

Mack EO-N

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Deutz DQC III-10

MB 228.5

MTU Type 3

Scania LDF-2

DAF Extended Drain

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a familiarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	0,863
Viscosità -25°C, mPa.s	5480
Viscosità 40°C, mm ² /s	85,60
Viscosità 100°C, mm ² /s	13,00
Indice di viscosità	152
Punto di infiammabilità COC, °C	228
Punto di scorrimento, °C	-36
Numero base totale, mgKOH/g	15,9
Cenere solfatata, %	1,80

Confezioni disponibili



35069
Latta 20 l