

Informazioni di prodotto 01.30.77

03-05-2024

Armado Synth LSP Ultra 10W-40

Descrizione

Armado Synth LSP Ultra 10W-40 è un olio per motori diesel a risparmio di carburante di alta qualità basato sulla più recente tecnologia di additivazione, abbinato a oli di base molto speciali. Il risultato è un olio motore con le seguenti caratteristiche:

- Dispersione e potere detergente molto efficaci
- Ridotta tendenza alla formazione di particolati: prolunga la durata del filtro antiparticolato
- Elevata resistenza alla corrosione e alla formazione di schiuma
- Indice di viscosità naturalmente elevato
- Un basso contenuto di cenere di fosfati, fosforo e zolfo (Low SAPS)
- Notevole resistenza all'usura: favorisce la riduzione dell'usura delle fasce elastiche e della parete del cilindro
- Ridotto consumo di carburante
- Contribuisce a ridurre i costi di manutenzione

Applicazione

Armado Synth LSP Ultra 10W-40 è un lubrificante a risparmio di carburante studiato per i motori diesel che funzionano in condizioni particolarmente ostiche in tutte le stagioni dell'anno. Ideale per motori EURO 4, EURO 5 e EURO 6 in abbinamento a combustibili diesel a basso contenuto di zolfo. Adatto anche per motori con o senza filtri antiparticolato e convertitori catalitici. Questo olio motore rientra nel gruppo di lubrificanti "Low SAPS".

Specifiche

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CK-4

Deutz DQC IV-18 LA

DTFR 15C110 (228.51)

Mack EOS-4.5

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4.5

Cat ECF-3

Cummins CES 20086

Detroit Diesel 93K222

DTFR 15C120 / 15C100

JASO DH-2

MAN M 3477 / M 3775

MB 228.51 / 228.52 / 228.31

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain

Iveco 18-1804 TLS E9

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	0,868
Viscosità -25°C, mPa.s	6150
Viscosità 40°C, mm ² /s	98,00
Viscosità 100°C, mm ² /s	14,30
Indice di viscosità	150
Punto di infiammabilità COC, °C	224
Punto di scorrimento, °C	-39
Numero base totale, mgKOH/g	9,8
Cenere solfatata, %	0,98
HTHS, mPa.s	4,00
Noack, %	10,7

Confezioni disponibili35330
Latta 5 l37543
Bag-in-Box 15 l35331
Secchio 20 l35332
Fusto 60 l32197
Fusto 200 l35333
Fusto 208 l