

Informazioni di prodotto 01.30.55

11-07-2025

Armado Synth LSP 10W-40

Descrizione

Armado Synth LSP 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:

- Elevato potere detergente, riduce al minimo i depositi nella zona calda del motore
- Dispersione molto efficace, che limita la formazione di particolato
- Resistenza alla corrosione e alla formazione di schiuma molto elevata
- Un indice di viscosità naturalmente elevato
- Un basso contenuto di cenere di fosfati, fosforo e zolfo (Low SAPS)
- Elevata resistenza all'usura che favorisce una notevole riduzione dell'usura delle fasce elastiche e della parete del cilindro
- Ridotto consumo di carburante

Applicazione

Armado Synth LSP 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 e EURO 5 in abbinamento a combustibili diesel a basso contenuto di zolfo. Utilizzabile anche per i motori EGR, con o senza filtro antiparticolato. Questo olio motore rientra nel gruppo di lubrificanti "Low SAPS".

Specifiche

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CI-4

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EO-N

DTFR 15C110 (228.51)

NATO-code O-1180, TL 9150-0107/4

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Cat ECF-1

Cummins CES 20076 / 20077

JASO DH-2

MAN M 3477 / M 3271-1 / M 3271-3

MB 228.51

MTU Type 3.1

DAF Extended Drain

Iveco 18-1804 TLS E9

Renault VI RXD / RGD

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	0,866
Viscosità -25°C, mPa.s	5810
Viscosità 40°C, mm ² /s	98,20
Viscosità 100°C, mm ² /s	14,70
Indice di viscosità	156
Punto di infiammabilità COC, °C	246
Punto di scorrimento, °C	-36
Numero base totale, mgKOH/g	10,1
Cenere solfatata, %	1,00
HTHS, mPa.s	4,07
Noack, %	8,6

Confezioni disponibili

37515

Bag-in-Box 15 l



35873

Latta 20 l



33153

Fusto 60 l



34212

Fusto 200 l



33155

Fusto 208 l



33812

1000 L IBC