

Informazioni di prodotto 01.50.13

17-05-2025

Agrisynth LSP 10W-40

Descrizione

Agrisynth LSP 10W-40 è un olio motore sintetico di altissima qualità, appositamente realizzato per i motori diesel per impieghi gravosi di ultima generazione montati su trattori e macchine di movimento terra. La speciale tecnologia di additivazione Low SAPS, abbinata a oli base di alta qualità, garantisce un prodotto eccezionale con le seguenti caratteristiche:

- Il basso contenuto di cenere solfata, fosforo e zolfo rende questo prodotto adatto all'impiego in motori dotati di dispositivo di post-trattamento dei gas di scarico
- Ridotto consumo di carburante
- Eccellente capacità detergente, per cui la formazione di depositi, morchia e particelle è mantenuta al minimo
- Eccezionale protezione contro l'usura
- Eccellente resistenza all'ossidazione e alla corrosione

Applicazione

Agrisynth LSP 10W-40 è un olio motore "LowSAPS" di alta qualità, adatto per l'ultima generazione di motori diesel montati su veicoli agricoli o su macchine di movimento terra. Ideale per l'impiego su motori Tier IIIB e Tier IIIA, forniti o meno di dispositivi post-trattamento dei gas di scarico (filtro antiparticolato e/o convertitore catalitico SCR) e/o sistema EGR. Se specificato dal produttore, sono consentiti intervalli di cambio olio più estesi.

Specifiche

ACEA E6, E7, E8, E9, E11

API CI-4

Deutz DQC IV-18 LA

Mack EO-N

DTFR 15C110 (228.51)

MB 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

Confezioni disponibili



37763

Bag-in-Box 15 l



34739

Secchio 20 l



32294

Latta 20 l



34740

Fusto 60 l



34741

Fusto 208 l



32647

1000 L IBC