

## Informazioni di prodotto 01.20.84

19-05-2024

### Kroon-Oil Dieselfleet LSP Ultra 10W-30

#### Descrizione

Dieselfleet LSP Ultra 10W-30 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

Dieselfleet LSP Ultra 10W-30 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

Mack EOS-4.5

Renault VI RLD-3

Volvo VDS-4.5

DTFR 15C110 / 15C120 / 15C100

Cat ECF-3

Cummins CES 20086

DAF PSQL 2.1E LD

Detroit Diesel DFS 93K222

Deutz DQC IV-18 LA

JASO DH-2

MAN M 3775

MB 228.51 / 228.52 / 228.31

MTU Type 3.1

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	0,870
Viscosità -25°C, mPa.s	5830
Viscosità 40°C, mm <sup>2</sup> /s	80,20
Viscosità 100°C, mm <sup>2</sup> /s	11,90
Indice di viscosità	143
Punto di infiammabilità COC, °C	224
Punto di scorrimento, °C	-42
Numero base totale, mgKOH/g	9,8
Cenere solfatata, %	0,97

### Confezioni disponibili



37403

Bag-in-Box 15 l



37406

Latta 20 l



37404

Fusto 60 l



37405

Fusto 208 l