

Informazioni di prodotto 01.50.18

03-05-2024

Kroontrak MTH 10W-30

Descrizione

Kroontrak MTH 10W-30 è un olio multifunzione per impiego nelle macchine agricole e di movimento terra. Il prodotto è il risultato della combinazione di oli di base minerali di alta qualità e additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Dispersione e potere detergente elevati
- Elevata resistenza all'usura, alla corrosione e alla formazione di schiuma
- Resistenza all'ossidazione particolarmente elevata
- Eccellenti proprietà EP
- Un indice di viscosità elevato e stabile

Applicazione

Kroontrak MTH 10W-30 è un cosiddetto STOU: Super Tractor Oil Universal. Pertanto, è adatto come lubrificante universale per:

- Motori a benzina
- Motori diesel
- Trasmissioni, compresi gli impianti con freni a bagno d'olio
- Sistemi idraulici Kroontrak MTH 10W-30 è idoneo per tutte le applicazioni in cui è richiesta una delle caratteristiche che seguono. Questo prodotto può essere ideale anche per l'uso nei casi in cui sia richiesto uno STOU SAE 15W30.

Specifiche

API SF/CG-4/GL-4

ACEA E3, MIL-L-2104D

Allison C4

Cat TO-2

Ford M2C159-C / M2C134-D

John Deere J27 / J20C

Massey Ferguson CMS M1145 / M1144 / M1139

Massey Ferguson CMS M1143 / M1135

MB 227.1

NH 410B

ZF TE-ML 06B / 07B

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	0,876
Viscosità -25°C, mPa.s	4730
Viscosità 40°C, mm ² /s	70,60
Viscosità 100°C, mm ² /s	11,40
Indice di viscosità	154
Punto di infiammabilità COC, °C	228
Punto di scorrimento, °C	-33
Numero base totale, mgKOH/g	11,3
Cenere solfatata, %	1,57

Confezioni disponibili



37159
Latta 5 l



37494
Bag-in-Box 15 l



37161
Secchio 20 l



37162
Fusto 60 l



37163
Fusto 208 l



37164
1000 L IBC