

## Informazioni di prodotto 01.10.23

24-04-2024

### HDX 40

#### Descrizione

HDX 40 è un olio motore unigrado a base di oli di alta qualità raffinati con solvente con additivi per ottenere le seguenti proprietà:

- Elevata resistenza all'usura, alla corrosione e alla formazione di schiuma

#### Applicazione

HDX 40 è un olio lubrificante adatto per motori a benzina e diesel su veicoli e furgoni per servizio leggero. Non adatto per i turbo-diesel che richiedono un minimo di livello API CD o Mil-L-2104 C/D.

#### Specifiche

API SF/CC

CCMC G2/D1

MIL-L-46152B/C

Ford M2C153-C (SF/CC)

Ford M2C9011-A

GM 6085M

#### Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l 0,892

Viscosità 40°C, mm<sup>2</sup>/s 152,00

Viscosità 100°C, mm<sup>2</sup>/s 15,00

Indice di viscosità 97

Punto di infiammabilità COC, °C 250

Punto di scorrimento, °C -27

Numero base totale, mgKOH/g 3,5

Cenere solfatata, % 0,55

#### Confezioni disponibili



33119  
Latta 5 l



35046  
Secchio 20 l



10108  
Fusto 60 l

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.