

Informazioni di prodotto 01.40.91

17-05-2025

Seal Tech 10W-40

Descrizione

Seal Tech 10W-40 è stato appositamente realizzato per offrire protezione ai componenti motore critici in veicoli con un chilometraggio superiore a 120.000 km. Questo olio motore è a base di oli speciali integrati con, tra l'altro, sigillanti che prolungano la durata e additivi che favoriscono la riduzione di morchia e depositi nel motore. In tal modo, si ottengono le seguenti proprietà:

- Adatto per motori con un chilometraggio pari o superiore a 120.000 km
- Ritarda il processo di invecchiamento del motore
- Migliora la protezione contro l'usura
- Migliorata stabilità all'ossidazione
- Eccellente capacità detergente
- Ottime proprietà di avviamento a freddo
- Minimizza il consumo di olio
- Migliora la condizione delle guarnizioni e previene i trafileamenti d'olio

Applicazione

Seal Tech 10W-40 è adatto per l'impiego in motori diesel e benzina e in automobili e furgoni con un chilometraggio pari o superiore a 120.000 km. L'aggiunta di speciali "ammorbidenti per guarnizioni" previene le perdite dei motori meno recenti e riduce il consumo di olio. Questo può avere un effetto positivo sul processo di invecchiamento e sulla protezione del motore.

Specifiche

ACEA A3/B4

API SN/CF

MB 229.3

PSA B71 2300

Renault RN0700 / RN0710

VW 501.01 / 505.00

Caratteristiche tipiche

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Densità a 15°C, kg/l | 0,866 |
| Viscosità -25°C, mPa.s | 5690 |
| Viscosità 40°C, mm ² /s | 100,00 |
| Viscosità 100°C, mm ² /s | 15,00 |
| Indice di viscosità | 157 |
| Punto di infiammabilità COC, °C | 238 |
| Punto di scorrimento, °C | -42 |
| Numero base totale, mgKOH/g | 10,7 |
| Cenere solfatata, % | 1,32 |
| Molibdeno, mg/kg | 110 |

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.

Confezioni disponibili

35464

Flacone 1 l



35437

Latta 5 l



35706

Secchio 20 l



37878

Latta 20 l



35492

Fusto 60 l



35933

Fusto 208 l



37741

1000 L IBC