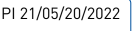
Informazioni sul prodotto

Pro-Line Visco-Plus





Descrizione

Additivo di alto rendimento moderno e monofunzionale per la stabilizzazione della viscosità di oli motore. Pro-Line Visco-Stabil offre un'ottima protezione contro il cambiamento meccanico, cioè permanente, della viscosità dell'olio a difficili condizioni d'operazione ed ovvia la diluizione del olio motore se il motore è spesso avviato a freddo. Causa un'ottima stabilità della pellicola di lubrificante in tutte le condizioni operative e riduce l'usura. Pro-Line Visco-Stabil riduce il consumo dell'olio, sminuisce la formazione di rumori al pestello idraulico e ottimizza la potenza del motore di veicoli più vecchi. Non aumenta la viscosità nell'olio motore freddo e di conseguenza garantisce un comportamento buono d'avviamento a temperature basse.

Caratteristiche

- buon rapporto viscosità-temperatura
- lunga durata del motore
- miscelabile con tutti i tipi di olio motore normalmente reperibili in commercio
- ottimizza le prestazioni del motore
- minimizza l'usura
- migliora la tenuta mobile tra pistone e cilindro
- stabilità della pellicola lubrificante eccellente
- eccellente comportamento a bassa temperatura
- riduce il consumo d'olio
- attenua i rumori prodotti dalle punterie idrauliche

Dati Tecnici

Colore/aspetto orange clear

Densità a 20 °C 0,89 g/cm³ DIN 51757

Viscosità a 40 °C 299,6 mm²/s

ASTM D7042

Punto di infiammabilità 120 °C

DIN ISO 2592

Punto di scorrimento -15 °C

DIN ISO 3016

Odore characteristic

Forma liquid

Settori di utilizzo

Per tutti i motori a benzina e diesel in autovetture, veicoli commerciali, autobus, macchine edili e veicoli agricoli.

Utilizzo

Per tutti i motori a benzina e diesel in autovetture, veicoli commerciali, autobus, macchine edili e veicoli agricoli.

Contenuto delle confezione



Contenuto delle confezione

1 l Barattolo lamiera 5196 D-GB-I-F-P

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.