

Visco-Stabil

Beschreibung

Modernes, monofunktionelles Hochleistungsadditiv zur Viskositätsstabilisierung von Motorenölen. Visco-Stabil bietet hervorragenden Schutz vor mechanischem, d.h. permanentem Scherverlust des Öls unter härtesten Betriebsbedingungen und wirkt der Motorölverdünnung bei häufigen Kaltstarts entgegen.

Eigenschaften

- stabilisiert den Viskositätsabfall
- optimale Schmierung unter allen Betriebsbedingungen
- voll verträglich mit mineralischen und synthetischen Ölen
- reduziert Motorgeräusche
- optimaler Öldruck unter allen Betriebsbedingungen
- reduziert den Ölverbrauch
- verbessert die bewegliche Abdichtung zwischen Kolben und Zylinder
- vermindert den Verschleiß

Technische Daten

Farbe / Aussehen	hellbraun / light brown
Dichte bei 20°C	0,89 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 20°C	2400 mPas DIN 51377
Flammpunkt	101 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-5 °C DIN ISO 3016
Geruch	charakteristisch / characteristic
Form	flüssig / liquid

Einsatzgebiet

Für alle Pkw- und Nfz, Benzin- und Dieselmotoren bei Neu- und Gebrauchtwagen.

Anwendung

Dosinhalt (300 ml) ist ausreichend für 5 l Motoröl. Nach der Zugabe zum Motoröl, den Motor warmlaufen lassen. Die Zugabe kann zu jedem beliebigen Zeitpunkt erfolgen.

Hinweis

Für den Einsatz in Motorrädern mit Nasskupplung nicht geeignet!



Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Blech	1017 D-F-NL
300 ml Dose Blech	2502 D-E-P
300 ml Dose Blech	2672 D-PL-BG
300 ml Dose Blech	8377 D-H-RO

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.