

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	orange, klar
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
Form	flüssig

Einsatzgebiet

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

Hinweis

Für den Einsatz in Motorrädern mit Nasskupplung nicht geeignet!

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.

Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Blech	2502
	D-E-P

Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Blech	8377
	D-H-RO
300 ml Dose Blech	1017
	D-F-NL

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

