

Hydrostößel Additiv

Beschreibung

Hochleistungsadditiv dass die Geräuschbildung verunreinigter und verklebter Hydrostößel dämpft. Reinigt Ventilbohrungen und sorgt somit wieder für Ihre optimale Funktion.

Eigenschaften

- dämpft Hydrostößel Geräusche
- reinigt Ventilbohrungen
- verbessert die Schmiereigenschaft des Öles
- Turbo- und Kat-getestet

Technische Daten

Farbe / Aussehen	hellbraun / light brown
Aussehen / Beschaffenheit	viskose Flüssigkeit / viscous liquid
Dichte bei 20°C	0,887 g/cm ³ DIN 51757
Form	flüssig / liquid
Geruch	charakteristisch / characteristic
Viskosität bei 20°C	1100 mPas

Einsatzgebiet

Für alle Benzin- und Dieselmotoren. Mischbar mit allen handelsüblichen Motorölen.

Anwendung

Eine 300 ml Dose ist ausreichend für bis zu 6 Liter Motoröl. Die Zugabe kann zu jedem beliebigen Zeitpunkt erfolgen. Nach der Zugabe den Motor warm fahren. Um den Erfolg langfristig sicherzustellen, ist das Additiv nach jedem Ölwechsel erneut zu verwenden.

Hinweis

Für den Einsatz in Motorrädern mit Nasskupplung nicht geeignet!



Erhältliche Gebinde

300 ml Dose Blech	1009 D-F-NL
300 ml Dose Blech	8345 D-PL-BG
300 ml Dose Blech	8354 D-E-P
300 ml Dose Blech	8382 D-H-RO
300 ml Dose Blech	20801 D-GB-SLO-SRB-HR
205 l Fass Blech	2581 D-GB

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