

Oil Smoke Stop

Beschreibung

Senkt den Ölverbrauch über Kolbenringe und Ventileführungen bei Benzin- und Dieselmotoren. Es verhindert Blaurauch und Ölnebel und wirkt dem Viskositätsabfall der Motorenöle entgegen. Erhöht die Verdichtung und verringert Motorengeräusche. Gewährt einen Extraschutz bei Motoren mit hohem Verschleiß. Verlängert die Lebensdauer von Abgaskatalysatoren.



Eigenschaften

- reduziert den Ölverbrauch
- hohe Scherstabilität
- stabilisiert den Viskositätsabfall
- verhindert blauen Auspuffrauch

Technische Daten

Farbe/Aussehen	gelb, klar
Aussehen/Beschaffenheit	viskose Flüssigkeit
Dichte bei 20 °C	0,851 g/ml
Viskosität bei 40 °C	183 mm ² /s
Flammpunkt	120 °C
Geruch	charakteristisch
Form	flüssig

Einsatzgebiet

Für alle Benzin- und Dieselmotoren. Verträglich mit allen handelsüblichen Motorenölen. Nicht für den Einsatz in Motorrädern, mit in Ölbad laufender Kupplung, geeignet.

Anwendung

Eine 300 ml Dose ist ausreichend für 4-6 l Motorenöl. Nicht mehr als 10% zugeben. Bei jedem Ölwechsel dem warmen Motorenöl zugeben, sowie zwischen den Ölwechseln, wenn der Ölverbrauch sehr hoch ist.

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