

ADAMOL Zweitakt Motorenöl

Produktbeschreibung und Anwendung

Adamol Zweitakt Motorenöl ist ein teilsynthetisches Zweitakt Motorenöl und kann in luft- und wassergekühlten Zweitaktmotoren mit und ohne Getrenntschmierung eingesetzt werden. Das Produkt ist aufgrund seiner Additivierung hervorragend geeignet für den Einsatz in modernen Hochleistungs-Zweitaktmotoren von Motorrädern, Leichtkrafträder, Mopeds, Mofas, Rasenmäher, Motorsägen, Schneeräumgeräte. Das Mischungsverhältnis (bis 1:50) von Zweitaktöl zu Kraftstoff wird von den jeweiligen Motorenherstellern vorgegeben und sollte beachtet werden.

Eigenschaften und Vorteile

- hervorragender Schutz gegen Verschleiß und Korrosion
- vermindert weitgehend Ablagerungen im Brennraum und an der Zündkerze.
- Minimiert den Auspuffqualm (Low-Smoke)

Spezifikationen

- API TC
- JASO FD
- ISO-L-EGD
- TISI

Kennwerte (ca. Angaben)

Test	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/ml	0,885
Viskosität, kinematische bei 100°C	DIN 51562	mm ² /s	6,98
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	82
Pour Point	DIN ISO 3016	°C	-45
Farbe	Visual		grün

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