

Produktinformation

megol Zweitaktmotorenoel GD (vollsynthetisch)



Beschreibung

Zweitaktmotorenöl auf Basis synthetischer Grundöle und moderner Additivtechnologie. Erfüllt bzw. übertrifft die höchsten Anforderungen für Zweitaktmotoren im Einsatz auf Straße und Gelände. Verbrennt außerordentlich raucharm (low smoke) sowie rückstandsfrei und schützt Motor- und Auspuffsystem vor Ablagerungen. Aufgrund seiner vollsynthetischen Zusammensetzung thermisch hoch stabil und extrem verschleißmindernd. Ermöglicht dank seiner optimalen Viskositätseinstellung den sicheren Einsatz sowohl für Getrennt- als auch Gemischschmierung in dem jeweils vorgeschriebenen Mischungsverhältnis in luft- und wassergekühlten Zweitaktmotoren von Landfahrzeugen. Auch geeignet zum Einsatz in luftgekühlten Hochleistungs-Zweitaktmotoren von Motorsägen.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Freigaben

API TC • Husqvarna • ISO L-EGD • JASO FD

Kenndaten

Dichte bei 15 °C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	50 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	9,1 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	165 DIN ISO 2909
Pourpoint	-48 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	98 °C DIN ISO 2592
Gesamtbasenzahl	2,3 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	0,15 g/100g DIN 51575
Farbe/Aussehen	rot

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	6523 D-GB-F-HR-RUS-GR
20 l Kanister Kunststoff	8603 D-GB
60 l Fass Blech	8830 D-GB