

ODYS-MOTO 2T TS

„LOW SMOKE“, teilsynthetisches 2-Takt Motorenöl

Teilsynthetisches, raucharmes Hochleistungsmotorenöl für alle 2-Takt Motoren, besonders empfohlen bei hochbelasteten Betriebsbedingungen.

Dieses qualitativ-hochstehendes 2-Takt Motorenöl eignet sich für europäische und japanische Motorräder, Scooters, Go-Karts sowie für Arbeitsmaschinen.

Eigenschaften

- Low smoke: bedeutend reduzierter Abgasrauch
- Exzellente Motorsauberkeit: die saubere Verbrennung verhindert die Hochtemperaturablagerungen.
- Hoher Schutz gegen Verschleiss auch bei extremen Betriebsbedingungen.
- Es ist sowohl für Gemisch- wie für Getrenntschmierung geeignet.

Einsatz

Dieses qualitativ hochstehendes 2-Takt Motorenöl wird für alle 2-Takt-Motoren empfohlen, wie Motorräder europäischer und japanischer Hersteller, Scooters, Go-Karts, Rasenmäher, Kettensägen. Auch für hochoberige Arbeitsmaschinen und professionelle Kettensägen bestens geeignet.

Mit Gemischschmierung sowie mit getrennten Schmiersystemen einsetzbar, bis zu einer Konzentration von 2%: **nach Herstellervorschriften.**

Spezifikationen

API TC PLUS	SAE M/F 2
JASO FD low smoke	Piaggio Hexagon
ASTM TSC-3 PLUS	Husqvarna
ISO L-EGD (ETC)	TISI

Typische Kennwerte

		Prüfmethode
Dichte bei 15°C	0,875 g/cm ³	ASTM D 1298
Viskosität bei 40°C	62 mm ² /s	ASTM D 445
Viskosität bei 100°C	10,0 mm ² /s	ASTM D 445
Viskositätsindex	145	ASTM D 2270
TBN	2,2 mgKOH/g	ASTM D 2896
Sulphatasche	0,14 Gew. %	ASTM D 874
Flammpunkt C.O.C.	86 °C	ASTM D 92
Pour point	-24 °C	ASTM D 97

Bemerkungen

ADR / SDR : Kein Gefahrgut

VeVA-Code: 13 02 08