

STRUB Moto Racing Synt 4-T 10W/50 und 10W/60

Vollsynthetisches 4-T Motorenöl für Motorräder



Beschreibung

STRUB Moto Racing Synt 4-T sind vollsynthetische Hochleistungs-Motorenöle für 4-Takt Sport-Motorräder.

Anwendung

Im Amateur-Rennsportbereich besonders empfohlen.

Der Motorschmierstoff entspricht den neusten internationalen Spezifikationen und ist geeignet für Motorräder des normalen Strassenbetriebs.

Eigenschaften und Vorteile

- temperaturstabil und absolut schmersicher auch unter ungünstigen Bedingungen
- ausgezeichneter Verschleisschutz gewährleistet lange Lebensdauer der Motoren
- hohe Schmersicherheit durch stabilen Schmierfilm
- überragende Schmier- und Leistungsreserven
- hervorragende Thermische- und Oxidationsstabilität
- exzellentes Detergier-/Dispergierverhalten garantieren Motorsauberkeit und zuverlässigen Betrieb
- schnelle Motordurchölung bei jedem Kaltstart durch ausgezeichnetes Tieftemperatur-Verhalten

Spezifikationen

API: SN
JASO: MA und MA2

Technische Daten

		10W/50 32672	10W/60 32303
Dichte bei 20°C	g/cm ³	0.858	0.862
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	18.8	24
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	135	178
VI		158	165
Flammpunkt	°C	> 220	> 220
Pourpoint	°C	< -42	< -42

Transport

ADR/SDR: Kein Gefahrgut

Entsorgung

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den allgemeinen Kenntnissen und Einsatzmöglichkeiten. Strub + Co. AG haftet nicht für Schäden, welche aus unsachgemäßem Einsatz der Produkte resultieren. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Generell kann aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Unsere Produkte werden stetig weiterentwickelt. Deshalb behält sich Strub + Co. AG das Recht vor, alle technischen Daten in diesem Datenblatt jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern.