

**ORLEN OIL RIDER RACING 2T****Allgemeine Eigenschaften:**

Vollsynthetisches Öl für moderne, schnelllaufende Zweitakt-Motorradmotoren. Die einzigartige HTS-Formel (High Temperature Stability) sorgt für effektive Schmierung in hohen Temperaturbereichen beim Straßen- und Motorradsport. Gleichzeitig garantiert es einen niedrigen Ölverbrauch und maximalen Motorschutz. Erfüllt die höchsten Qualitätsanforderungen der JASO (Japanese Automotive Standards Organisation). Öl ist sehr gut mit Kraftstoff mischbar. Er unterliegt einer sauberen Verbrennung.

Dosierung: gemäß den Empfehlungen des Motorherstellers, 2% im Verhältnis zum Kraftstoff /1:50/, sofern vom Motorhersteller nicht anders empfohlen.

**Anwendung:**

Für die Schmierung von Zweitakt-Sportmotoren, vor allem von Cross- und Trial-Motorrädern. Es eignet sich auch hervorragend für Sport-ATVs und die Motoren von Motorrollern und Mopeds, die bei Wettkämpfen eingesetzt werden. Für Misch- und Getrenntschmierung geeignet.

**Qualitätsklasse:**

API: TC

JASO: FD

ISO-L-EGD

**Physikalisch-chemische Parameter**

Parameter	Einheit	Typische Werte
Kinematische Viskosität bei 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	6,8
Viskosität-Kennzahl	-	160
Fließpunkt	°C	-50
Zündtemperatur	°C	90
Sulfatasche	%m/m	0,2

Anmerkung: Die o.g. Werte der physikalisch-chemischen Parameter sind die typischen Werte. Die Ist-Werte werden in den Qualitätszertifikaten angegeben, die jeder Produktcharge beigelegt werden