

POWERJET 2T**2T Motorenöl für JetSki
Technosynthese® - NMMA TC-W3****ANWENDUNGSHINWEISE**

2-Takt-Jetski-Motorenöl auf Basis Motul Technosynthese®. Entwickelt für alle Jetski-2-Takt-Motoren, außer Seadoo/Rotax.
Für Getrennt- und Gemisch- schmierung.

PERFORMANCE**STANDARDS** NMMA TC-W / TC-W3 / TC-WII

Übertrifft die aktuellen NMMA TC-W3-Standardanforderungen (National Marine Manufacturing Association).

Wirkt verstärkt gegen Verschleiß und Korrosion und verlängert dadurch die Lebensdauer des Motors.

Für alle Einspritzsysteme geeignet.

Hervorragende Mischbarkeit mit Kraftstoff.

Dank der blauen Farbe sehr gut in der Mischung sichtbar.

Erhältlich u.a. in einer recyclebaren 4-Liter-Schraubverschlußdose mit

Einfülltrichter, Dosierskala und Sichtstreifen, wodurch das Ein- bzw.

Nachfüllen des Öls erleichtert wird.

Verhindert Einbrennen der Zündkerzen und Rückstände im Motor.

**EMPFEHLUNGEN UND
HINWEISE**

Anmerkung: Mischungsverhältnis bei Selbstmischung zwischen 1 und 2% (d.h. von 100:1 bis 50:1) je nach den entsprechenden Herstellerempfehlungen und eigener Verwendung.

EIGENSCHAFTEN**Farbe****Visuell****blau**

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, um unseren Kunden den neuesten Stand der Technik anbieten zu können. Maßgeblich für die Produktspezifikationen ist die Bestellung, für die unsere allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen gelten.

**2T Motorenöl für JetSki
Technosynthese® - NMMA TC-W3**

Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.859
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	58.6 mm ² /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	9.2 mm ² /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	137.0
Pourpoint	ASTM D97	-39.0 °C / -38.0 °F
Flammpunkt	ASTM D92	151.0 °C / 304.0 °F