



...gemeinsam stark in der Region!

**Raiffeisen
Westfalen Mitte eG**



PRODUKTINFORMATION

RWM TS 2

Zweitaktöl

Beschreibung

RWM TS 2 ist ein teilsynthetisches 2-Taktmotorenöl, das speziell für hohe Temperaturbereiche und Belastungen entwickelt wurde. Es ist vorgesehen für den Gebrauch in stark beanspruchten Motoren mit Luft- oder Wasserkühlung mit vorgemischter Öl/Benzinmischung oder mit Direkteinspritzung. Z.B: Motorräder, Mopeds, Roller, Snow-Scooters oder Kettensägen.

Eigenschaften

Die Lager werden durch die spezielle Zusammensetzung des Oilfino Duo Super hervorragend geschmiert, wodurch sich Belastbarkeit und Lebensdauer erhöhen, zum Beispiel verhindert es das Festsetzen der Kolbenringe und reduziert die Blockierung des Abgassystems.

Weitere Vorteile:

- Keine Rauchentwicklung beim Start und im Straßenverkehr
- Reduziert Fehlzündungen und durch Ablagerungen verursachte Frühzündung
- Hervorragender Rost- und Korrosionsschutz
- Gute Fließbarkeit bei tiefen Temperaturen
- Selbstmischend bei Ölinjektionsystemen oder Vormischung

Leistungsbeschreibung / Spezifikationen

API TSC-1/-2/-3 (TA/TB/TC)
JASO FC/FD
ISO-L-EGD

Typische Kenndaten

Kenndaten		Prüfmethode	RWM TS 2
SAE-Klasse		SAE J 300	
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,872
Kin. Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	67,7
Kin. Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	9,5
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	121
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	123
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-33
Sulfatasche	%mass	ASTM D 874	0,05

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.