

**4 zamanlı jet ski motorları için motor yağı  
Technosynthese®**

### KULLANIM YÖNTEMİ

Jet Ski, Water Scooter, PWC - Kişisel Water Craft, Watercraft,... 4 zamanlı motorlar için özel olarak tasarlanmıştır, turbo-şarjlı veya süperşarjlı. Eğlence amaçlı veya yarış kullanımı.

Katalitik konvertörlerle uyumlu.

Kurşunlu veya kurşunsuz tüm biyoyakıtlar için uygundur.

### PERFORMANS

STANDARTLAR API SL / SM

PERFORMANCES Jalos MA

Güçlendirilmiş sentetik Technosynthese® baz yağ, daha yüksek güç çıkışı için sürtünmeleri azaltan ve modern motorlarda ulaşılan çok yüksek sıcaklıklara direnç sağlayan çok yüksek yağlama gücü sağlar.

Üstün temizleyici/dağıtıcı gücü karterde birikmiş tortu oluşumunu önler ve motorun temizliğini sağlar.

Tuzlu sis korozyonuna karşı korur.

Oksidasyon önleyici, Aşınma önleyici, Köpük önleyici özellikler.

### ÖNERİLER

Boşaltma aralığı: Üreticinin tavsiyelerine göre ve kendi kullanımınıza göre ayarlayın.

Sentetik veya mineral yağlarla karıştırılabilir.

### ÖZELLİKLER

Vizkozite seviyesi	SAE J 300	10W-40
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.870

**4 zamanlı jet ski motorları için motor yağı  
Technosynthese®**

40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	99.6 mm <sup>2</sup> /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	14.9 mm <sup>2</sup> /s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	152.0
Akma noktası	ASTM D97	-36.0 °C / -33.0 °F
TBN	ASTM D2896	10.2 mg KOH/g
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	227.0 °C / 441.0 °F