

## EUROL PRIME PRO RACE 10W-60

### Beschreibung

**EUROL PRIME PRO RACE 10W-60** ist speziell entwickelt für Otto- und Dieselmotoren im Renneinsatz. Die hohe Viskositätslage empfiehlt sich speziell für Motoren die mit Kraftstoff/Luft-Gemisch betrieben werden. Der Gefahr von Viskositätsabfall, der zu erhöhtem Motorenverschleiß führt, wird durch die neu entwickelte SPT Synthetic-Performance Tecnology entgegen gewirkt.

**EUROL PRIME PRO RACE 10W-60** bietet

- ) niedrigen Ölverbrauch - turbogetestet
- ) maximale Power auch bei getunten Motoren unter Rennsportbedingungen
- ) enorme Leistungsreserven in allen Situationen
- ) maximaler Öldruck auch bei höchsten Öltemperaturen
- ) optimale Leistungsausbeute

### Spezifikationen

- ) ACEA A3/B4
- ) API CF-4 / SL

Technische Daten		Prüfverfahren
Dichte/20°C, g/cm <sup>3</sup>	0,856	DIN 51757
Viskosität/ 100°C, mm <sup>2</sup> /s	23,2	DIN 51561
Flammpunkt, COC, °C	226	DIN ISO 2592
Pourpoint, °C	-39	DIN ISO 3016
T.B.N., mg KOH/g	10,3	DIN ISO 3771

Diese Informationen entsprechen dem gegenwärtigen Stand der Entwicklung. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Die angegebenen Werte unterliegen produktionsbedingten Schwankungen. Änderungen sind im Interesse des Fortschrittes vorbehalten.