

HIGHTEC SYNTH RACE KART 2-T

Açıklama

Yarışlar için geliştirilmiş MULTI-ESTER TEKNOLOJİSİNE dayalı tam sentetik 2-zamanlı motor yağı. Yarış pistindeki maksimum yük ve kritik koşullar altında bile bu motor yağı maksimum performans sunar ve maksimum motor gücü ve optimum aşınma koruması sağlar. Hava ve su soğutmalı 2-zamanlı motorlar, karışık ve ayrı yağlama için idealdir.

Onaylar

- FIA - Commission Internationale de Karting (CIK)

Bu ürün, aşağıdaki dolun talimatları gerekli olduğunda da geçerlidir.

- API TC
- ISO-L-EGD
- JASO FC/FD

Karışım tablosu

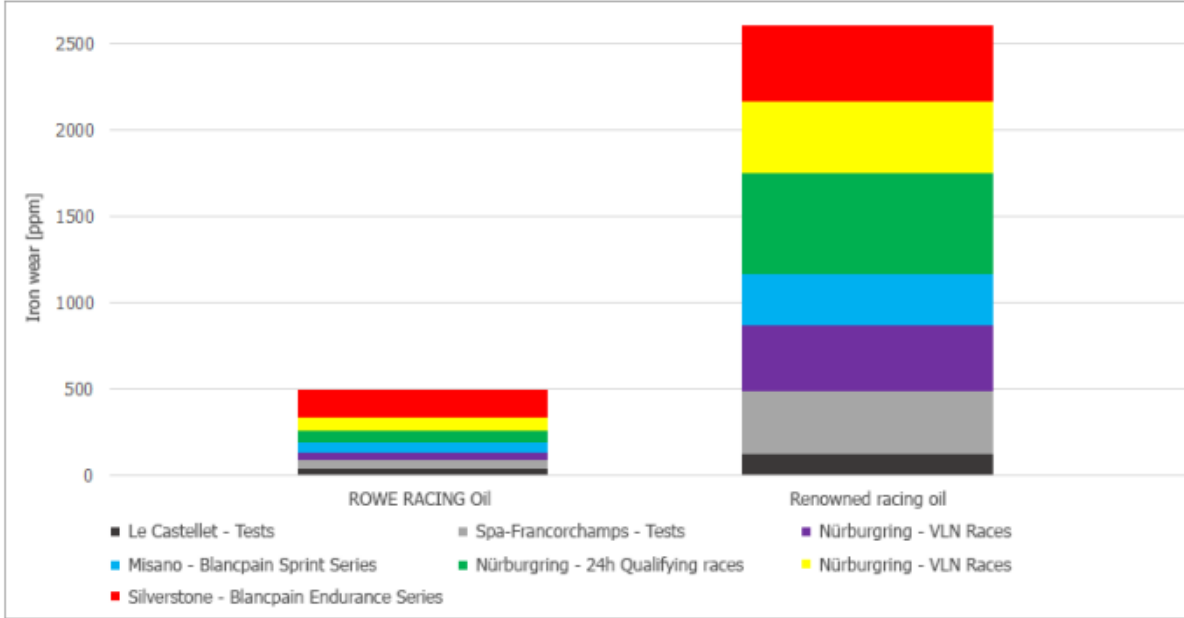
mixing ratio	2-stroke oil	fuel
1:50	20 ml	1 l
1:33	30 ml	1 l
1:25	40 ml	1 l
1:20	50 ml	1 l
1:50	100 ml	5 l
1:33	150 ml	5 l
1:25	200 ml	5 l
1:20	250 ml	5 l

Tipik özellikler

Özellik	Metot	Birim	Değer
15 °C'de yoğunluk	ASTM D-7042	g/ml	0.9
Kinematik viskozite KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	11,5
Kinematik viskozite KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	76
Viskozite indeksi	ASTM D2270	-	142
Parlama noktası	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 200
Akma noktası	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-33

Bu özellikler mevcut üretim için tipik özelliklerdir. Veriler, özellikler için bir güvence olmayıp özel bir uygulamaya da uygunluk garantisini de oluşturmaz. Ürünlerin elleçlenmesi ve kullanımını etkileyen yürürlükteki yasal hükümler ve yönetmelikler ürünün alıcıları tarafından dikkate alınması gerekir. Rowe, bu ürün bilgisi içindeki tüm teknik verileri önceden bildirim yapmadan değiştirme hakkına sahiptir. Yürürlükteki Genel Teslimat ve Ödeme şartlarını geçerlidir ve uygulanır (www.rowe-oil.com). The data does not constitute an assurance of properties or a guarantee of suitability for a specific application. Existing legal provisions and regulations that affect handling and usage of the products must be observed by the recipient of our products. ROWE products are continuously being developed. For this reason, ROWE retains the right to change all technical data in this product information at any time without prior announcement. Our current General Delivery and Payment Conditions apply (www.rowe-oil.com).

Iron wear comparison



The diagram (above) shows the iron wear accumulated over several races/test drives. The iron already shows more wear with the renowned racing oil after the third run (right) than it does with the ROWE RACING oil (left) after all 7 races / test drives together.