

HIGHTEC POWER BOAT 2-T BIO

Açıklama

PWC'lerdeki ve dıştan takma motorlardaki 2 zamanlı motorlar için tamamen sentetik, biyolojik olarak parçalanabilen yüksek performanslı 2 zamanlı motor yağı. Karbüratörlü ve son teknoloji, doğrudan enjeksiyonlu motorlar için mükemmeldir.

AB yasalarına uygun olarak eşdeğer kalite.r

- NMMA TD (TSC-4)/TC-W3/TC/TC-Plus

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	0.928
Kinematik viskozite KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	12,6
Kinematik viskozite KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	77,5
Viskozite indeksi	ASTM D2270	-	165
Parlama noktası	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	266
Akma noktası	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-35
Toplam baz sayısı	DIN 51639-1	mgKOH/g	4,2
Renk		visual	bernstein / amber
Biyolojik parçalanabilirlik	OECD 301 B	%	>60

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).