



Power RS Racing 4T SAE 5W-40

Synthetische multigrade olie voor 4 takt motoren van motorfietsen

Toepassingen

Castrol Power RS Racing 4T SAE 5W-40 is geschikt voor alle Japanse en Europese 4-takt motorfietsen met een hoog prestatievermogen.

Belangrijkste voordelen

Castrol Power RS Racing 4T SAE 5W-40 vergroot de acceleratie en het vermogen van de motor over het hele toerenbereik. Het toegenomen vermogen, de snellere acceleratie en het sneller kunnen schakelen ontstaan door een unieke wrijvingsarme "lage" viscositeit. Castrol Power RS Racing 4T SAE 5W-40 biedt een extreem goede bescherming zowel bij lage als hoge temperaturen en haalt maximale prestaties uit hoogvermogenende en opgevoerde motoren. Kortom, motorrijders die maximale prestaties van hun motoren verlangen, kiezen voor Castrol Power RS Racing 4T SAE 5W-40. Door zijn vooruitstrevende wrijvingsarme eigenschappen vergroot Castrol Power RS Racing 4T SAE 5W-40 de acceleratie en het vermogen van motorfietsen. Om deze toename in prestaties te demonstreren werd RS Racing getest in een 600 cc viertaktmotor. Met deze olie bleek de motor 0,3 seconden sneller te accelereren tot 200 km/uur dan met een andere volsynthetische olie.

- Unieke wrijvingsarme formulatie met lage viscositeit
 - Meer vermogen en snellere acceleratie
 - Snellere reactie en beter opnemen bij gasgeven
 - Gemakkelijke koude start
 - Supersnelle oliecirculatie bij koude start
 - Motor blijft inwendig zeer schoon
 - Extreem laag oliegebruik
 - Uitzekende bescherming van de motor en de transmissie tegen slijtage
 - Sneller schakelen
 - Optimale werking van de natte koppeling
 - Uitzekende bescherming van het uitlaatsysteem en de katalysator
 - Trizone Technology™
-

Specificaties

- SAE 5W40
 - API SJ
 - JASO MA-2
- BMW speciale goedkeuring voor de K1300 en K1200 series.
Kawasaki speciale goedkeuring voor de KX450F en K250F modellen
-

Opslag

Bij voorkeur onderdak. Wanneer men genoodzaakt is om vaten buiten op te slaan dienen deze horizontaal te worden gelegd, met de bundels onder het olieniveau, ten einde intrede van water en het uitwissen van opschriften te voorkomen. Producten mogen niet opgeslagen worden bij een temperatuur boven 60 °C of blootgesteld worden aan felle zon of aan temperaturen onder het vriespunt.

Gezondheid, veiligheid en milieu

Voor deze aspecten is een afzonderlijk informatieblad beschikbaar met specifieke details inzake risico's, voorzorgs- en eerste hulpmaatregelen. Tevens zijn de potentiële effecten van verontreiniging van het milieu hierin omschreven en zijn aanwijzingen opgenomen voor de verwijdering van afgewerkt product. Lees voor het gebruik deze gegevens zodat verantwoord met dit product kan worden omgegaan.

Typische eigenschappen

Testmethode

Eenheden

Type :

SAE 5W-40

<i>Test</i>	<i>Methode(s)</i>	<i>Eenheid</i>	<i>Min</i>	<i>Typical</i>	<i>Max</i>
Dichtheid bij 15°C, relatief	ASTM D4052	g/ml		0,85	
Kleur	Visueel			C&B	
Kinematische viscositeit bij 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12,5	13,0	13,5
Kinematische viscositeit bij 40°C	ASTM D445	mm ² /s		77,2	
Viscositeits index	ASTM D2270	-		171	
Viscositeit, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	cP		5000	5500
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	180		
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g		9,4	
Stolpunt	ASTM D97	°C			-18

De bovenstaande waarden zijn typerend bij normale produktietoleranties en vormen geenszins een specificatie.

Deze publikatie en de daarin vervatte gegevens worden geacht accuraat te zijn op de datum waarop zij in druk verschijnt. De in deze publikatie vervatte informatie en gegevens mogen niet worden opgevat als zijnde garantie of bevestiging, expliciet of impliciet, wat betreft de nauwkeurigheid of volledigheid daarvan. De gebruiker is verplicht het product op veilige wijze te beproeven en te gebruiken met inachtneming van alle van toepassing zijnde wetten en voorschriften. Geen enkele mededeling uit deze publikatie mag worden uitgelegd als een uitdrukkelijke of stilzwijgende toestemming, aanbeveling of machtiging om enige gepatenteerde uitvinding toe te passen zonder geldige vergunning.

De BP Groep is niet aansprakelijk voor enigerlei schade of letsel ten gevolge van abnormaal gebruik van het materiaal, het niet in acht nemen van de aanbevelingen of enig risico samenhangend met de aard van het materiaal.

BP Europa SE - BP Nederland
Rivium Boulevard 301, 2909 LK Capelle a/d IJssel
Postbus 1131, 3000 BC Rotterdam
Tel.: +31 (0)10 249 44 44, Fax: +31 (0)10 2491510
