



---

## Power RS 2T

Synthetische olie voor 2-takt motoren

---

### Toepassingen

Castrol Power RS 2T is een volledig synthetische olie voor tweetaktmotoren die specifiek ontwikkeld is om een zeer sterke, zich steeds vernieuwende en beschermende smeefilm aan te brengen op alle belangrijke motoronderdelen.

Castrol Power RS 2T werd ontwikkeld voor de Japanse en Europese 2-takt zowel race- als crossmotorfietsen, voorzien van de krachtigste motoren.

---

### Belangrijkste voordelen

Castrol Power RS 2T reageert op veranderingen in motortemperatuur die vaak voorkomen bij tweetaktmotoren met een hoog vermogen. Daardoor geeft deze olie extra bescherming wanneer dat nodig is. Castrol Power RS 2T zorgt voor maximale en langdurige prestaties zelfs bij volgas en hoge motortoerentallen. Daarnaast geeft deze olie een onovertroffen bescherming bij hoge thermische en mechanische belasting.

Tweetaktmotoren met een hoog vermogen hebben een hoogwaardige olie nodig die bescherming biedt bij de hoogste toerentallen, belastingen en temperaturen. Castrol Power RS 2T overtreft vergelijkbare oliën als deze worden blootgesteld aan deze hoge toerentallen, belastingen en temperaturen.

- Volsynthetische 2-taktmotorolie
  - Sterke, beschermende smeefilm bij elke temperatuur
  - Ontwikkeld voor olie-injectie of mengsmering tot 1:50
  - Extreme bescherming zelfs bij zeer hoge toerentallen
  - Bescherming bij zeer hoge thermische en mechanische belasting
  - Bescherming tegen het vastzitten van zuigerveren en vastlopen van de zuiger
  - Schonere motor
  - Zichtbaar minder rookvorming.
- 

### Specificaties

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

### 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 :

---

<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		0,875	
Kinematische viscositeit bij 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	6,8	7,6	8,0
Kinematische viscositeit bij 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s		43,2	
Vlampunt, PMCC	ASTM D93	°C	70,0	73,0	
Stolpunt	ASTM D97	°C		-51	-48

---

*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

---