




---

## Power 1 GPS 4T

---

### Användningsområden

Castrol Power 1 GPS 4T 15W-50 är en avancerad, av högsta kvalitet, syntetisk fyrtakts motorolja utvecklad för avancerade motorcyklar. Dess formulering är speciellt utvecklad för att ge din motorcykel maximal och bibehållen kraft även under höga varvtal och effektuttag, allt för att ge de fördelar som krävs i en modern mc-motor.

Castrol Power GPS minskar motorns interna förluster vid bibehållen bästa kopplingsfunktion allt för att säkerställa maximal kraft till drivhjulen. Castrol GPS har designats speciellt för motorcykelns Trizone Technology för kombinerat skydd av motor, koppling och transmission.

Castrol Power 1 GPS 15W-50 är användbar i alla moderna fyrtakts motorcyklar där API och JASO normerna rekommenderas.

---

### Egenskaper / Fördelar

- Avancerad formulering för 4-takts mc-motorer
  - Teknologi för maximal och bibehållen motoreffektivitet
  - Passar både luft- och vattenkylda högeffektsmotorer
  - Högsta motorskydd
  - Godkänd även för mc med katalysatorutrustning
  - Ger låg oljeförbrukning
- 

### Specifikationer / Prestanda

SAE 15W-50  
API SJ  
JASO MA

---

### Lagring

Alla förpackningar skall lagras under tak. Sker lagringen utomhus skall faten lagras liggande så att vattenintrång och utplåning av fatmärkningen undviks. Produkterna skall inte lagras i temperaturer överstigande 60 °C, utsättas för starkt solsken eller köldgrader.

---

### Hälso-, Skydds-, och Miljöaspekter

Hälso-, skydds- och miljöinformation för denna produkt finns på ett särskilt säkerhetsinformationsblad. Detta ger information om eventuella risker, skyddsåtgärder och första hjälpen, liksom om miljöeffekter och rekommendationer för omhändertagande av använd produkt.

Castrol eller dess dotterbolag åtar sig inget ansvar om produkten används för icke avsett ändamål eller angivna eller om angivna skyddsåtgärder inte vidtagits. Innan produkten används på annat sätt än det angivna bör det lokala Castrol-kontor kontaktas för råd.

---

### Typdata

---

Testmetod	Enhet	Värde:
-----------	-------	--------

---

## SAE 15W-50

<i>Test</i>	<i>Metod</i>	<i>Enhet</i>	<i>Min</i>	<i>Typdata</i>	<i>Max</i>
Densitet vid 15C, Relativ	ASTM D4052	g/ml		0.88	
Utseende	Visuellt			klar & ljus	
Viskositet, Kinematisk 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	18.5	19.0	19.5
Viskositet, Kinematisk 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s		151	
Viskositets Index	ASTM D2270	ingen		146	
Viskositet, CCS -20C (15W)	ASTM D5293	cP		6500	7000
Flam punkt, PMCC	ASTM D93	°C	180		
Lägsta flyttemp.	ASTM D97	°C			-18

Ovanstående data är typiska för normal produktion och utgör ingen specifikation.

Denna informationsskrift och dess innehåll få anses vara en sammanställning av den kunskap vi har vid utgivningsdagen. Ingen garanti eller hemställan beskriven eller antydd i denna publikation är gjord med fullständig exakthet. Det är läsarens/användarens skyldighet att utvärdera och använda produkterna säkert samt att uppfylla gällande regler och lagar. Inget uttalande i denna skrift anses som att tillstånd, rekommendation eller auktorisation givits eller godkännande att använda någon patenterad uppfinning utan tillstånd.

Säljaren kan ej hållas ansvarig för något haveri eller skada orsakad av onormal användning av material eller avbrott i samband med rekommendation eller inneboende fara i materialets natur.

Castrol - en division i Telefon: 0770 456 799  
 Nordic Lubricants AB Telefax: 08-441 11 10  
 S:t Göransgatan 57 E-post: sweden.consumer@castrol.com  
 Box 491 04 www.castrol.com/se  
 100 28 Stockholm

Date Created: 01/08/2007 13:44:21 Last Modified:14/11/2008