



## Product information

Edizione gennaio 2007

---

# Power 1 Scooter 2T

### Descrizione

Power 1 Scooter 2T è il lubrificante a base sintetica appositamente studiato per scooter a 2 tempi dell'ultima generazione. Grazie all'utilizzo di un sistema di additivi di esclusiva proprietà Castrol e di sofisticatissime basi sintetiche, Power 1 Scooter 2T è in grado di assicurare una riduzione, fino ad oggi irraggiungibile, della formazione di depositi carboniosi nella marmitta. Nei moderni scooter, infatti, l'accumulo di residui d'olio incombusti nella marmitta, particolarmente evidente nelle tipiche condizioni di guida urbana con frequenti soste e partenze, è causa del suo progressivo bloccaggio con conseguenti perdite di potenza del motore, al punto che, in alcuni casi, è necessario pulire o sostituire completamente la marmitta dopo poche migliaia di chilometri. Riducendo la formazione di depositi lungo tutto lo scarico, pertanto, non solo si mantiene il motore più pronto e potente nel tempo, ma si riducono anche drasticamente i costi di manutenzione del mezzo.

### Applicazioni

Pensato e sviluppato per le stressanti condizioni di guida metropolitane, Power 1 Scooter 2T è adatto per scooter a due tempi di qualsiasi cilindrata e potenza, condotti su ogni genere di tracciato stradale. E' perfettamente compatibile con i catalizzatori che equipaggiano gli scooter dell'ultima generazione.

### Vantaggi

- Prolunga la vita della marmitta riducendo drasticamente l'accumulo di depositi carboniosi all'interno della stessa.
- Mantiene il motore costantemente pulito minimizzando la formazione di depositi su pistoni, fasce elastiche e luci di scarico, aumentandone così l'efficienza e prolungandone la vita
- E' dotato di eccellenti proprietà antiusura e antigrippaggio, per consentire la massima protezione del motore nella marcia a pieno gas e al massimo regime
- Mantiene le candele sempre pulite, consentendo così rapide partenze a freddo
- Riduce al massimo la fumosità allo scarico e le emissioni nocive
- E' perfettamente compatibile con le marmitte catalitiche

### Prestazioni

API TC – JASO FD – ISO EGD

---

# Power 1 Scooter 2T

## Caratteristiche chimico - fisiche

test	metodo	unità	valore tipico
Densità relativa a 15 °C	ASTM D4052	Kg/dm3	0.896
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	cSt	9.67
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	cSt	78.6
Punto di scorrimento	IP 15	°C	-39
Fosforo	ASTM D4951	% peso	<0.001
Ceneri solfatate	IP 115	% peso	0.05

## Stoccaggio

Tutti gli imballi devono essere stoccati al coperto; dove ciò non fosse possibile i fusti devono essere stoccati orizzontalmente per evitare possibili infiltrazioni di acqua e la cancellazione del nome del prodotto. I prodotti non devono essere stoccati oltre i 60°C o esposti al gelo.

## Salute, Sicurezza e Ambiente

Le informazioni di sicurezza sono contenute in una apposita scheda. In essa sono descritti i dettagli dei pericoli potenziali, delle precauzioni e delle nozioni di primo soccorso, assieme agli effetti sull' ambiente e come smaltire l'olio usato. Castrol non si assume nessuna responsabilità per l'uso improprio del prodotto senza le corrette precauzioni o per scopi diversi da quelli specifici.

Per usare il prodotto in modo diverso da quello indicato è necessario chiedere ed ottenere l'autorizzazione di Castrol.



Le informazioni contenute nella presente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazionale del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza.

In ogni caso le suddette informazioni sono indicative e non costituiscono specifica di vendita.

**Castrol div di BP Italia SpA Via Cechov 50/2 20151 Milano**

BP Italia è una società che opera con sistema di qualità certificato ISO 9001  
e con sistema di gestione ambientale certificato ISO 14001