



Castrol Power 1 4T 20W-50

Formula Power Release

Descrizione

Castrol Power 1 4T 20W-50 è un olio motore completamente minerale di qualità premium sviluppato per i motori motociclistici 4 tempi di ultima generazione.

La sua formula 'Power Release Formula' permette di ridurre le perdite di potenza dovute agli attriti e di mantenere le massime prestazioni anche ad elevati regimi di rotazione.

Testato e provato per fornire una accelerazione superiore non appena si tocca la manopola del gas.

La tecnologia Castrol Trizone Technology™ assicura una protezione senza compromessi.

Applicazioni

Castrol Power 1 4T è specifico per ottimizzare le prestazioni e la protezione dei motori motociclistici.

E' adatto per tutti i motori mtociclistici 4 tempi, sia a carburatore che a iniezione dove venga richiesto un lubrificante con specifica API SJ (o precedente), JASO MA o MA-2 .

Vantaggi

- Testato e provato per fornire una miglior accelerazione
- La formula *Power Release* assicura uno scorrimento veloce, riducendo le perdite di potenza dovute agli attriti
- Trizone Technology™ per la protezione del motore, della frizione e del cambio
- Conforme alle esigenze dei motori equipaggiati con catalizzatore

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Castrol Power 1 4T 20W-50
Densità relativa @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	Report
Aspetto	Visivo	-	chiaro e limpido
Viscosità cinematica 100°C	ASTM D445	mm ² /s	17.5
Viscosità CCS -15°C (20W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	8000
Viscosità cinematica 40°C	ASTM D445	mm ² /s	152.2
Indice di viscosità	ASTM D2270	-----	126
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	9.8

Performance del prodotto

API SJ
JASO MA2

Stoccaggio

Le confezioni devono essere stoccate al coperto. Dove questo non sia possibile, i fusti dovrebbero essere posizionati orizzontalmente, per evitare il possibile ingresso di acqua o il degrado delle etichette. I prodotti non devono essere conservati sopra i 60°C, esposti al sole o al gelo.

Castrol Power 1 4T 20W-50
13 Mar 2015

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

La presente scheda tecnica e le informazioni in essa contenute sono da considerarsi esatte con espresso riferimento alla data di stampa. L'esattezza o la completezza dei dati e delle informazioni contenute nella presente pubblicazione non impegnano in alcun modo la responsabilità della società. I dati contenuti sono basati su test di laboratorio e vengono forniti esclusivamente come linea guida. Le informazioni contenute nella seguente scheda sono da considerarsi aggiornate alla data di stesura della stessa, tuttavia variazioni nella formulazione o modifiche nel profilo prestazioni del prodotto avvenute in tempi successivi a tale data possono influenzarne l'accuratezza: è fatto obbligo agli utilizzatori di assicurarsi di possedere l'ultima versione della presente scheda. L'utilizzatore ha l'obbligo di valutare ed utilizzare i prodotti in modo sicuro e conformemente a tutte le leggi ed i regolamenti attualmente in vigore. Le schede di sicurezza sono disponibili per tutti i prodotti e devono essere consultate per ricevere informazioni in materia di stoccaggio, salute, sicurezza e ambiente. Il Gruppo BP non può essere considerato responsabile d'un eventuale danno o lesione risultante dall'uso non corretto del prodotto o di un eventuale venir meno alle raccomandazioni o di eventuale rischio derivante dalla natura stessa del materiale. Nessuna frase contenuta nella presente pubblicazione può essere interpretata come un permesso, una raccomandazione od un'autorizzazione esplicita od implicita a poter utilizzare il frutto di un'invenzione senza licenza. Tutti i prodotti, servizi e informazioni sono forniti secondo le nostre condizioni di vendita standard. Per ogni informazione aggiuntiva si prega di contattare il nostro rappresentante locale.

BP Italia Spa, Via A. Cechov 50/2, 20151 Milano
Tel. 800.906.347
www.castrol.it