



Product information

Edizione gennaio 2007

Castrol 2T

Descrizione

Castrol 2T è un lubrificante a base minerale di elevata qualità, studiato per garantire prestazioni globalmente elevate nella maggior parte delle applicazioni a due tempi, motocilistiche e non. La sua formula a basso contenuto di ceneri contribuisce a prevenire i fenomeni di preaccensione e a garantire una buona lubrificazione ed una notevole pulizia del motore, così da mantenere una buona compressione ed avviamenti affidabili per tutta la vita del veicolo.

Applicazioni

Castrol 2T è indicato per la maggior parte delle moto e degli scooter a due tempi che richiedono un olio minerale di elevata qualità. E' indicato sia per lubrificazione separata che a miscela, a partire dal 2% rispettando le indicazioni del costruttore.

Vantaggi

Castrol 2T, grazie alla sua formula con additivi a limitata formazione di ceneri, assicura i seguenti vantaggi:

- è un lubrificante a base minerale di altissima qualità;
- protegge dai depositi le principali aree del motore del motore: candele, camera di combustione, luci di scarico, fasce elastiche;
- riduce così le perdite di potenza per accumulo di depositi;
- assicura una rapida combustione della miscela aria-benzina.

Prestazioni

E' superiore ai valori JASO FB

Castrol 2T

Caratteristiche chimico - fisiche

test	metodo	unità	valore tipico
Densità relativa a 15 °C	ASTM D4052	Kg/dm ³	0.887
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	cSt	10.75
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	cSt	92.0
Colore	ASTM D1500		1.2
TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	0.66
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-12
Punto d'infiammabilità, vaso chiuso	ASTM D93	°C	235

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