



Product information

Edizione marzo 2007

Act>evo 2T

Descrizione

Act>Evo 2T è un moderno lubrificante semisintetico, sviluppato per preservare le prestazioni ed il buon funzionamento dei moderni motori a 2 tempi. Grazie all'esclusiva "Deposit Protection Formula" garantisce una costante protezione contro i depositi carboniosi che tendono a formarsi nell'uso sul motore e sulla candela, mantenendoli questi ultimi puliti ed assicurando affidabilità e rapidità d'avviamento.

Applicazioni

Act>Evo 2T è indicato per motori di moto e scooter a due tempi di qualsiasi cilindrata e potenza, di costruzione europea e giapponese. E' formulato per applicazioni con lubrificazione separata o in miscela a partire dal 2%, nel rispetto delle indicazioni del costruttore.

Vantaggi

Act>Evo 2T, con la sua esclusiva "Deposit Protection Formula", presenta vantaggi particolari:

- Contiene additivi ad alte prestazioni che proteggono durante l'uso i componenti del motore dai depositi
- Possiede elevate capacità lubrificanti, protegge il pistone dall'usura abrasiva
- Fornisce una valida protezione dal bloccaggio del sistema di scarico
- Con un basso contenuto di ceneri riduce i fenomeni di preaccensione ed il deterioramento del catalizzatore
- Formulato per lubrificazione separata o a miscela, a partire dal 2%

Prestazioni

Supera le prestazioni API TC e JASO FC

Act>evo 2T

Caratteristiche chimico - fisiche

test	metodo	unità	valore tipico
Densità relativa a 15 °C	ASTM D4052	Kg/dm ³	0.863
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	cSt	6.9
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	cSt	37.4
Colore	ASTM D1500		1.5
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-45
Punto d'infiammabilità, vaso chiuso	ASTM D93	°C	73

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