



Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5

MOLECOLE ADERENTI PER PROTEGGERE CONTRO L'USURA STOP-START

Descrizione

Un automobilista normale può arrivare a spegnere e accendere il motore della propria auto anche 18,000 volte all'anno. Questo causa una microscopica usura del motore.

Negli ultimi test sviluppati Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 ha mostrato una significativa riduzione dell'usura nelle condizioni di stop-start*.

Il nuovo Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 ha le molecole intelligenti che si ancorano, e formano uno strato di protezione 'autorisigillante' in questo modo sono sempre pronte a proteggere il motore in ognuna delle fasi critiche della guida 'stop-start'.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5. Protezione istantanea dal momento in cui si parte. **Ogni volta che si parte.**

**come provato nei test OM646LA*

Applicazioni

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 è adatto all'uso nei motori a benzina e diesel dove il costruttore raccomanda l'uso di un lubrificante con specifiche ACEA A5/B5, API SN/CF, ILSAC GF-4 o antecedenti e viscosità 5W-30. Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 è adatto nei motori Ford che richiedono un lubrificante con viscosità 5W-30 e specifiche Meets Ford WSS-M2C913-C/ WSS-M2C913-D.

Vantaggi

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 contiene molecole intelligenti che:

- si attaccano alle componenti del motore quando l'olio tende a drenare verso la coppa
- formano uno strato autosigillante per proteggere il motore in ognuna delle fasi critiche della guida 'stop-start' e anche oltre
- hanno provato di ridurre l'usura in condizioni di guida 'stop-start'

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 offre prestazioni superiori nelle partenze in condizione di freddo intenso.

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5
Densità @ 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.84
Viscosità cinematica 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	9.6
Viscosità CCS -30 °C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4680
Viscosità cinematica 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	54
Indice di viscosità	ASTM D2270	---	164
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-39
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	1.24
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	207

Performance del prodotto

ACEA A1/B1, A5/B5

API SN

ILSAC GF-4

Meets Ford WSS-M2C913-C/ WSS-M2C913-D

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.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5

18 Apr 2016

Castrol, il logo Castrol e i relativi marchi sono marchi registrati di Castrol Limited, utilizzati su licenza.

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 Verona 12/14 20010 Cornaredo (MI)

Tel. 800.906.347

www.castrol.it