



Dati del prodotto

Magnatec Professional A5 5W-30

formula professionale creata appositamente per le esigenze dei motori moderni

Descrizione

Le molecole intelligenti di Castrol Magnatec Professional si ancorano come magneti, proteggendo il motore dall'usura*.

il 75% dell'usura avviene nei primi 20 minuti dall'accensione del motore. quando la vettura viene spenta, l'olio generalmente ricade in coppa lasciando a secco le parti più critiche del motore. Le molecole di Castrol Magnatec Professional, invece, si ancorano al motore come magneti creando uno strato continuo di protezione; sono pronte a proteggere fin dal momento in cui giri la chiave.

Castrol Magnatec Professional è appositamente formulato per conferire eccezionale protezione dall'usura ai motori più moderni.

Castrol Magnatec Professional. Protezione istantanea dal momento in cui giri la chiave

* *prova motoristica Sequenza IVA, test sull'usura*

Applicazioni

Castrol Magnatec Professional A5 5W-30 è un prodotto specifico per i motori Ford a benzina e diesel che richiedono un prodotto con specifica WSS-M2C-913-C o precedenti (913-A, 913-B). Castrol Magnatec Professional A5 5W-30 può essere utilizzato anche dove richiesto un prodotto di tipo ACEA A5/B5, ACEA A1/B1, API SM/CF or ILSAC GF-4 5W-30.

Performance del prodotto

ACEA A1/B1, A5/B5

API SM/CF

ILSAC GF4

Meets Ford WSS-M2C-913C

Vantaggi

Le molecole intelligenti di Castrol Magnatec Professional:

- si ancorano ai punti critici del motore quando l'olio ricade in coppa;
- formano uno strato extra di protezione fin dall'avviamento;
- si agganciano alle parti metalliche per proteggerle dall'usura;
- combinate alla tecnologia sintetica forniscono una protezione potenziata sia a basse temperature sia ad alte temperature d'esercizio;
- continuano a proteggere in tutte le condizioni di guida, climatiche e di terreno;

Castrol Magnatec Professional A5 5W-30 conferisce performance eccezionali anche sotto condizioni estreme e climi freddi fin dall'avviamento.

Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Magnatec Professional A5 5W-30
Densità Relativa @ 15C	ASTM D4052	g/ml	0.84
Viscosità Cinematica 100C	ASTM D445	mm ² /s	9.55
Viscosità CCS -30C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4580
Viscosità Cinematica 40C	ASTM D445	mm ² /s	53.5
Indice di Viscosità	ASTM D2270	None	164
Pour Point	ASTM D97	°C	-39
Total Base Number, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	11.1
Ceneri Solfatate	ASTM D874	% wt	1.24
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	207

Performance del prodotto

ACEA A1/B1, A5/B5
API SM/CF
ILSAC GF4
Meets Ford WSS-M2C-913C

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.

Magnatec Professional A5 5W-30
30 Jul 2010

Castrol, Magnatec Professional A5 5W-30 and the Castrol logo 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. 02334451
www.bp.it