

Dati del prodotto

# Magnatec 5W-40 C3

Protezione istantanea dal momento in cui giri la chiave

#### **Descrizione**

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 senza lubrifcante le parti più critiche del motore. Le molecole di Castrol Magnatec, 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.

Le Molecole Intelligenti di Castrol Magnatec sono sempre presenti e pronte a proteggere il motore riducendone in maniera significativa l'usura\*\* nel momento in cui essa avviene in maniera più decisa, cioè durante la fase di riscaldamento del motore.

Castrol Magnatec: protezione instantanea dal momento in cui giri la chiave.

\*\* prova motoristica Sequenza IV A, test sull'usura.

### **Applicazioni**

Castrol Magnatec 5W-40 C3 è adatto all'utilizzo nei motori benzina e diesel dove i costruttori richiedono l'utilizzo di lubrificanti 5W-40 con specifiche ACEA C3, API SN/CF o precedenti.

Castrol Magnatec 5W-40 C3 è approvato da un gran numero di case automobilistiche: per una corretta applicazione si consiglia quindi di fare riferimento alle specifiche indicate nel libretto d'uso e manutenzione.

Castrol Magnatec 5W-40 C3 è formulato specificatamente per fornire un'eccezionale protezione a tutti i moderni dispositivi antinquinamento quali i filtri antiparticolato e i catalizzatori a 3 vie.

\*GM/Opel dexos2® sostituisce GM-LLB-025 e GM-LL-A-025 : GB2D0115082

### Vantaggi

Le Molecole Intelligenti di Castrol:

- si ancorano alle superfici metalliche, dando una protezione aggiuntiva contro l'usura;
- formano uno strato extra di protezione fin dall'avviamento;
- in combinazione con la base completamente sintetica di questo lubrificante garantiscono una maggiore protezione sia alle alte che alle basse temperature;
- continuano a proteggere il motore in ogni condizione, stile di guida e temperatura.

#### **Caratteristiche Tipiche**

Nome	Metodo	Unità	Castrol Magnatec 5W-40 C3
Densità Relativa @ 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.85
Viscosità Cinematica 100°C	ASTM D445	mm²/s	13.4
Viscosità CCS -30°C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6220
Viscosità Cinematica 40°C	ASTM D445	mm²/s	81
Indice Viscosità	ASTM D2270	-	169
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-45
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	207
Ceneri Solfatate	ASTM D874	% peso	0.8

### Performance del prodotto

ACEA C3 API SN/CF Meets Fiat 9.55535-S2 BMW Longlife-04 dexos2®\* MB-Approval 229.31 VW 505 00 / 505 01

## **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 5W-40 C3 08 Feb 2018

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 pestazionale 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