



Dati del prodotto

## Castrol MAGNATEC 5W-30 DX

MOLECOLE INTELLIGENTI CHE SI ANCORA SIN DALL'ACCENSIONE

### Descrizione

Il 75% dell'usura avviene mentre si scalda il motore. Quando si spegne il motore l'olio ricade nella coppa, lasciando senza lubrificante le parti più critiche del motore. Le molecole intelligenti di Castrol Magnatec, invece, si ancorano al motore come magneti creando uno strato continuo di protezione.

La formulazione di Castrol MAGNATEC protegge sin dal momento in cui accendi il motore, riducendo drasticamente\* l'usura del motore. Ora con molecole ultra raffinate per una protezione che puoi vedere, sentire e toccare. Castrol MAGNATEC protezione istantanea dal momento in cui accendi il motore.

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

### Applicazioni

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX è utilizzabile nei motori automobilistici a benzina dove il costruttore raccomandi un lubrificante 5W-30, API SP, ILSAC GF-6.

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX è approvato per l'uso nei veicoli che richiedono un lubrificante con approvazione dexos1™ Gen2 e viscosità 5W-30.

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX si può utilizzare per l'uso in veicoli che richiedono un lubrificante con viscosità 5W-30 e che soddisfi le approvazioni Ford WSS-M2C946-A/ WSS-M2C946-B1.

\*GM dexos1™ Approved-GEN 2 : D130ARCJ082

### Vantaggi

Le molecole intelligenti di Castrol MAGNATEC:

- sono combinate con la tecnologia sintetica per fornire una protezione maggiore in ogni situazione climatica
- garantiscono una protezione continua in tutte le condizioni di guida, stile e temperatura

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX fornisce migliori prestazioni nella fase di partenza in caso di temperature particolarmente basse rispetto a oli con viscosità più elevata.

## Caratteristiche Tipiche

Nome	Metodo	Unità	Castrol Magnatec 5W-30 DX
Densità @ 15C, Relativa	ASTM D4052	g/ml	0.848
Viscosità, Cinematica 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.4
Viscosità, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	3900
Viscosità, Cinematica 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	64
Indice di viscosità	ASTM D2270		174
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-45
Punto di infiammabilità, PMCC	ASTM D93	°C	203
Ceneri Solfatate	ASTM D874	% wt	0.92

## Performance del prodotto

API SP

ILSAC GF-6

Meets Ford WSS-M2C946-A/ WSS-M2C946-B1

GM dexos1™ Gen 2

## 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 5W-30 DX

01 Feb 2022

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 20007 Cornaredo (MI)

Tel. 800.906.347

www.castrol.it