



## Magnatec 5W-30 DX

LE MOLECOLE ADERENTI PROTEGGONO FIN DALL'INIZIO

### Descrizione

Fino al 75% dell'usura del motore avviene durante il riscaldamento. Quando il motore si ferma, il lubrificante defluisce dalle parti critiche del motore, ma le molecole intelligenti di Castrol MAGNATEC non lo fanno. Si legano al motore come un magnete, fornendo uno strato aggiuntivo di protezione

La formula di Castrol MAGNATEC fornisce una protezione istantanea dal momento in cui giri la chiave, riducendo drasticamente l'usura del motore\*

Castrol MAGNATEC. Protezione istantanea dal momento in cui giri la chiave.

\*Testato secondo i test industriali sull'usura della Sequenza IVA di API SN.

### Applicazioni

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX è adatto per l'uso in motori a benzina in cui il costruttore consiglia un lubrificante di grado SAE 5W-30, con specifiche API SP, ILSAC GF-6 o precedenti.

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX è approvato per veicoli che richiedono un lubrificante 5W-30 con un'approvazione dexos1™ Gen3. Dexos1 Gen3 è retrocompatibile con le precedenti approvazioni dexos1.

\*GM dexos1™ Approved-GEN 3 : D330AEDA082

### Vantaggi

Le molecole intelligenti di Castrol MAGNATEC:

- Si legano alle parti del motore quando l'olio defluisce
- Si adsorbono sulle superfici metalliche per rendere le parti del motore più resistenti all'usura
- Sono combinate con la tecnologia sintetica per fornire una maggiore protezione nelle applicazioni ad alta e bassa temperatura.
- Forniscono una protezione continua per diverse condizioni di guida, stili e temperature

## Caratteristiche Tipiche

Name	Method	Units	Castrol Magnatec 5W-30 DX
Viscosità Cinematica 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	64
Punto di scorrimento	ASTM D97	°C	-45
Flash Point, PMCC	520,ASTM D93,ASTM D93 Mod,CN-TM-037,DIN 51758,DIN EN ISO 2592,DIN EN ISO 2719,EN 22719,GB/T 261,IP 34,ISO 2719,JIS K 2265,NFM 07-019,NFT 60-118,None specified,Supplier,VN-TM-029	°C	203
Densità @ 15C, Relativa	ASTM D4052	g/ml	0.848
Viscosità, Cinematica 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11
Viscosità, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	3900
Indice di viscosità	ASTM D2270	None	174
Ceneri solfatate	ASTM D874	% wt	0.92

## Performance del prodotto

API SP ILSAC GF-6 GM dexos1™ Gen 3 OPEL OV 040 1547 - G30

## Stoccaggio

Le confezioni devono essere stoccate al coperto. Dove questo non sia possibile, i fusti dovrebbero essere posizionati orizzontalmente, per evitare il possibile ingresso di acqua o il degrado delle etichette. I prodotti non devono essere conservati sopra i 60°C, esposti al sole o al gelo

Magnatec 5W-30 DX

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 prestazionale 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 G.De Castilia 23 – 20124 Milano (Mi)  
Tel. 800.906.347  
www.castrol.it