



Castrol MAGNATEC Stop-Start 5W-20 E

MAGNETISKA MOLEKYLER SKYDDAR MOT STOP-START SLITAGE

Beskrivning

Idag kan normal bilkörning stanna och starta upp till 18000 gånger per år. Och all tomgångskörning och väntan i trafiken skapar mikroskopiskt slitage i motorn.

I de senaste industri testerna visade nya Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-20 E betydligt mindre slitage under dessa betingelser*.

Nya Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-20 E innehåller magnetiska molekyler som bildar en skyddande film på metallytorna vilket ger ett extra skydd vid stopp & start betingelser.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-20 E. Omedelbart Skydd Direkt Från Start. **Varje gång du startar.**

.

* *Testat enligt OM646LA industri test*

Användningsområden

Castrol Magnatec STOP-START 5W-20 E skall användas i bensindrivna personbilar där fabrikanter rekommenderar specifikationen API SN, ILSAC GF-5 eller tidigare 5W-20 oljor.

Castrol Magnatec STOP-START 5W-20 E är godkänd i Ford som kräver 5W-20 olja som möter Ford WSS-M2C948-B

Fördelar

Castrol MAGNATEC STOP-START's intelligenta molekyler ger också:

- Är syntetisk teknologi som ger ökat skydd vid låga och höga temperaturer;
- Ger kontinuerligt skydd under alla körförhållanden, tuffa som lätta;
- Utomordentliga egenskaper vid låga temperaturer.

Typdata

Namn	Metod	Enheter	Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-20 E
Densitet @ 15C, Relativ	ASTM D1298	g/ml	0.847
Viskositet, Kinematisk 100C	ASTM D445	mm ² /s	8.2
Viskositet, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	3450
Viskositet, Kinematisk 40C	ASTM D445	mm ² /s	44
Viskositets Index	ASTM D2270	-	166
Lägsta Flyttemperatur	ASTM D97	°C	-45
Flam Punkt	ASTM D93	°C	210
Sulfat Aska	ASTM D874	% wt	0.8

Produkt Prestanda

API SN
ILSAC GF5
Meets Ford WSS-M2C948-B

Lagring

Alla förpackningar skall lagras under tak. Sker lagring utomhus skall faten lagras liggande så att vattenintrång och utplåning av fatmärkning undviks. Produkterna skall inte lagras i temperaturer överstigande 60°C, utsättas för starkt solsken eller köldgrader.

Castrol MAGNATEC Stop-Start 5W-20 E

19 Feb 2016

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

Detta datablad och informationen i det förmodas vara korrekt vid tryckdatumet. Inga garantier, vare sig uttryckliga eller implicita, lämnas emellertid med avseende på informationens korrekthet eller fullständighet. De data som anges bygger på standardiserade tester under laboratorieförhållanden och tillhandahålls endast i vägledande syfte. Användarna ombeds försäkra sig om att de har tillgång till den senaste versionen av detta datablad. Användaren har ansvaret för att utvärdera och använda produkterna på ett säkert sätt, bedöma lämpligheten för den tänkta applikationen, samt säkerställa att gällande lagstiftning och bestämmelser följs. Säkerhetsdatablad finns för samtliga av våra produkter och vi hänvisar till dessa för lämplig information om förvaring, säker hantering samt kassering av produkten. BP plc och dess dotterbolag tar inget ansvar för eventuella sak- eller personsador till följd av onormal användning av materialet, undlåtenhet att följa rekommendationerna eller faror som är relaterade till materialets inneboende egenskaper. Alla produkter, tjänster och information tillhandahålls enligt våra standardvillkor för försäljning. För mer information, vänligen kontakta vår lokala representant.

Nordic Lubricants AB, Box 49104, 100 28 Stockholm, Sweden

0770 456799

www.castrol.se