



Castrol MAGNATEC 5W-30 DX

Přilnavé molekuly chrání motor hned od startu

Popis

Až 75 % veškerého opotřebením motoru vzniká při jeho zahřívání. Když se motor zastaví, steče běžný olej z kriticky důležitých součástí motoru, inteligentní molekuly oleje Castrol MAGNATEC ale nestečou. Přilnou k motoru jako magnet a poskytnou mu tak dodatečnou vrstvu ochrany.

Olej Castrol MAGNATEC chrání motor díky svému složení hned od okamžiku nastartování a výrazně snižuje* jeho opotřebením. Přináší ochranu, kterou vidíte, slyšíte a cítíte.

Castrol MAGNATEC. Okamžitá ochrana od nastartování motoru.

* Podle průmyslového testu opotřebením v rámci specifikace Sequence IVA

Použití

Olej Castrol MAGNATEC 5W-30 DX je vhodný pro použití v automobilových benzínových motorech, kde výrobce doporučuje mazivo typu 5W-30 podle specifikace API SP, ILSAC GF-6 nebo starší.

Olej Castrol MAGNATEC 5W-30 DX je rovněž schválený pro použití ve vozidlech, která vyžadují mazivo typu 5W-30 podle specifikace dexos1™ Gen 2*.

Olej Castrol MAGNATEC 5W-30 DX je rovněž vhodný pro použití ve vozidlech, která vyžadují mazivo typu 5W-30, splňující specifikaci Ford WSSM2C946-A/WSS-M2C946-B1.

* GM dexos1™ Approved-GEN 2 : D10305HD082

Výhody

Inteligentní molekuly v oleji Castrol MAGNATEC:

- V kombinaci s technologií syntetických olejů poskytují zvýšenou ochranu motoru při použití za vysokých i nízkých teplot
- Zabezpečují nepřetržitou ochranu pro všechny jízdní podmínky, styly jízdy a teploty

Olej Castrol MAGNATEC 5W-30 DX přináší vynikající výkon i za podmínek extrémně studených startů ve srovnání se silnějšími stupni olejů.

Typická charakteristika

Název	Metoda	Jednotky	Castrol MAGNATEC 5W-30 DX
Relativní hustota při 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.86
Kinematická viskozita při 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10.5
Viskozita CCS při -30 °C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6010
Kinematická viskozita při 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	62
Index viskozity	ASTM D2270	žádné	170
Bod tuhnutí	ASTM D97	°C	-36
Bod vzplanutí, metoda PMCC	ASTM D93	°C	223
Sulfátový popel	ASTM D874	% hm.	0.94

Výkonnostní specifikace produktu

API SP

ILSAC GF-6

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

GM dexos1™ Gen 2

Skladování

Všechna balení je třeba uchovávat pod přístřeším. Pokud se nelze vyhnout venkovnímu uskladnění, je třeba ukládat sudy vodorovně a zabránit tak možnému vniknutí vody nebo poškození označení sudu. Produkty se nesmí uchovávat při teplotách nad 60 °C, vystavovat přímému slunci anebo mrazu.

Castrol MAGNATEC 5W-30 DX

07 Dec 2021

Castrol, logo Castrol a související ochranné známky jsou registrované ochranné známky, použité na základě licence.

V tomto tisku jsou zohledněny veškeré současné znalosti a informace k produktu ke dni jeho vydání. Nicméně některé údaje mohou podléhat změnám vzhledem ke změně formulace produktu po datu vydání tohoto tisku. Tyto údaje popisují výrobek pouze z hlediska použití. Výrobek může být bez předchozí konzultace s námi používán výše uváděným způsobem. Použití výrobku jiným způsobem, než odpovídá účelu použití, může být spojeno s riziky, která nejsou v tomto tisku uváděna. Údaje o použití výrobku vzhledem k bezpečnému nakládání s ním vyhledejte v jeho bezpečnostním listu. Změna technických parametrů vyhrazena.

BP Europa SE, Oddział w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

telefon: 800 143 921,

www.castrol.cz