

Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2

A jól tapadó molekulák védenek a STOP-START üzemmódban jelentkező kopástól

Termékleírás

Manapság még az átlagos autóvezetők is évente legalább 18.000-szer kényszerülnek megállítani-újraindítani autójukat. Ugyanakkor a motor üresjáratban és a dugókban várakozások során mikroszkopikus mértékű kopást szenved el.

A legújabb iparági teszt szerint, a Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2 használatával lényegesen kevesebb kopás keletkezik stop-start üzemmódban*.

Az új Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2 egyedi összetételű molekulái szinte mágnesként tapadnak a fémfelületekre, így különleges védőfilmet hoznak létre, ami mindig kész a motort a stop-start üzemmód minden kritikus fázisában.

Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2. Azonnali védelem a motorindítás pillanatától. Akárhányszor csak indítja a motort.

* Az OM646 LA teszttel igazoltan.

Alkalmazási terület

A Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2 mindazon benzin- és dízelüzemű személygépkocsihoz alkalmazható, amelyekhez a gyártó ACEA C2, SAE 0W-30 specifikációjú motorolaj használatát ajánlja.

A Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2 alkalmazható minden olyan Peugeot és Citroen gépkocsihoz, amelyhez olyan SAE 0W-30-as motorolajat kell használni, amely kielégíti a PSA Approval B71 2312 gyártóművi előírás követelményeit.

Előnyök

A Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2 egyedi összetételű intelligens molekulái:

- szinte mágnesként tapadnak azokra a fémfelületekre, ahonnan az olaj lefolyik;
- speciális kenőfilmet alkotnak, ami a motor beindításától kezdve és ezt követően is teljesértékű védelmet nyújt;
- bizonyítottan mérséklék a kopást stop-start üzemmódban;

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2
Sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.842
Kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	9.8
CCS viszkozitás -35 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5980
Kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	53
Viszkozitási index	ASTM D2270	-	174
Dermedéspont	ASTM D97	°C	-51
Lobbanáspont, PMCC	ASTM D93	°C	207
Szulfáthamu tartalom	ASTM D874	tömeg %	0.7

Minősítések és jóváhagyások

ACEA C2

PSA Approval B71 2312

Tárolási feltételek

All packages should be stored under cover. Where outside storage is unavoidable drums should be laid horizontally to avoid the possible ingress of water and damage to drum markings. Products should not be stored above 60°C, exposed to hot sun or freezing conditions.

Castrol MAGNATEC STOP-START 0W-30 C2

29 Nov 2018

Castrol, a Castrol logo és a kapcsolódó szimbólumok a Castrol Limited, bejegyzett védjegyei, engedély alapján kerülnek használatra.

Az adatlapon szereplő információk megfelelnek a kiállítás időpontjában rendelkezésünkre álló ismereteinknek. A jelen adatlapban lévő adatok és információk pontosságáért és teljességéért azonban sem kifejezett, sem pedig hallgatólagos felelősséget nem vállalunk. Az adatlapon szereplő információk a szokásos laboratóriumi méréseken alapulnak, csak iránymutatásul szolgálnak. A felhasználónak meg kell győződnie arról hogy a termék legfrissebb kiadású adatlapját használja. A termék biztonságos használata, valamint a felhasználásra vonatkozó összes jogszabály betartása a felhasználó kötelessége. A termék biztonságos felhasználására és tárolására vonatkozó információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Valamennyi általunk forgalmazott termék biztonsági adatlapja rendelkezésre áll. Az adatlapon szereplő elovigyzatossági szabályok be nem tartásából, a rendeltetési cél(ok)tól eltérő alkalmazásból valamint a termék jellegéből származó károkért a BP valamint annak leányvállalatai nem vállalnak felelősséget Minden termék, szolgáltatás és információ a BP szokásos értékesítési feltételei mellett kerül átadásra. Amennyiben további információra van szüksége kérjük vegye fel a kapcsolatot a helyi képvisettel.

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

06 800 213 03

<http://www.castrol.hu>