

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5

Védelem a Stop-Start üzemből eredő kopással szemben

Termékleírás

Napjainkban a szokásos módon használt személyautók évente átlagosan 18 ezer alkalommal indulnak el és állnak meg. A forgalomban, a dugókban való állás, várakozás a motorban mikroszkópikus kopást idéz elő.

A legújabb iparági tesztek tanúsága szerint az új Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 használatával a Stop-Start üzemmódból eredő kopás számottevően mérsékelhető*.

Az új Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 egyedi összetételű molekulái rendkívüli tapadási képességük révén ellenálló kenőfilmet hoznak létre így a Stop-Start üzem minden kritikus szakaszában készen állnak a védelemre.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5. Azonnali védelem az indítás pillanatától. Minden egyes indításnál.

*Az iparági OM646LA teszt alapján

Alkalmazási terület

A Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 mindazon benzin- és dízelüzemű gépkocsi motorhoz alkalmazható amelyekhez a gyártómű ACEA A5/B5, API SN/CF, ILSAC GF-4 vagy korábbi minősítésnek megfelelő SAE 5W-30 viszkozitási osztályú motorolaj használatát ajánlja.

A Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 azokhoz a Ford gépkocsikhoz is alkalmazható amelyekhez SAE 5W-30 viszkozitási osztályú Ford WSS-M2C913-C vagy WSS-M2C913-D jóváhagyású motorolaj használatát írják elő.

Előnyök

A Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 egyedi összetételű molekulái:

- az olaj lefolyása után is tapadnak a fémfelületekre
- Rendkívül erős kenőfilmet hoznak létre amely a Stop-Start üzem minden kritikus szakaszában és azt követően is védelmet nyújt
- Bizonyítottan csökkentik a Stop-Start üzemmel járó kopást

A Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5 a legcsikorgóbb fagyban is gondtalan hidegindítást tesz lehetővé

Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5
Sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.84
Kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	9.6
CCS viszkozitás -30 °C-on	ASTM D5293	mPa.s (cP)	4680
Kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm ² /s	54
Viszkozitási index	ASTM D2270	-	164
Dermedéspont	ASTM D97	°C	-39
Szulfáthamu tartalom	ASTM D874	súly %	1.24
Lobbanáspont (zárttéri)	ASTM D93	°C	207

Minősítések és jóváhagyások

ACEA A1/B1, A5/B5

API SN

ILSAC GF-4

Meets Ford WSS-M2C913-C/ WSS-M2C913-D

Tárolási feltételek

Minden kiszerezést fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 A5

05 Apr 2016

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

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 hallgatóságos 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 felhasználása, 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.

H 1095 Budapest , Soroksári út 30-34/E.

+36 (1) 799-0350

<http://www.castrol.hu>