

## Castrol MAGNATEC 5W-40 C3

Folyamatos védelem az indulás pillanatától

### Termékleírás

Megoldottuk a molekulák tapadását

A közúti forgalom drámai mértékben erősödik, napjainkban minden egyes autós évente 18 ezerszer<sup>1</sup> áll meg és indul el újra. Ez valóban bosszantó, de ami még rosszabb: ez az araszolás lassan, de folyamatosan károsítja a motort.

A Castrol MAGNATEC egyedi DUALOCK molekulái áttörést jelentve tapadnak a motor kritikus részeihez és összekapcsolódnak:

- ellenálló védőréteget képeznek
- a motor bemelegedése<sup>2</sup>, valamint a stop-start üzem<sup>3</sup> során keletkező kopást egyaránt drámai mértékben, akár 50 %-kal is mérséklik
- szabadalmaztatott eljárás alapján napjaink közlekedési feltételeihez igazodó egyedülálló védelmet nyújtanak
- 

Folyamatos védelem az indulás pillanatától

1 A Castrol MAGNATEC STOP-START Index szerint 2014-ben 50 városban végzett mérések átlaga

2 Az API SN minősítés Sequence IVA kopási tesztjének határértékéhez viszonyítva

3 Az ACEA CEC OM646LA kopási tesztjének határértékéhez viszonyítva

### Alkalmazási terület

A Castrol Magnatec 5W-40 C3 azokban a benzin- és dízelüzemű motorokban alkalmazható, amelyekhez a gyártó ACEA C3, API SN vagy korábbi minősítéseknek megfelelő SAE 5W-40-es kenőanyag használatát ajánlja. .

A Castrol Magnatec 5W-40 C3 széleskörű gyártóművi jóváhagyásokkal is rendelkezik, az olaj használata előtt tanulmányozza autójának kezelési kézikönyvében a kenőanyagokra vonatkozó követelményeket.

## Tipikus értékek

Név	Mérési eljárás	Mértékegység	Castrol MAGNATEC 5W-40 C3
Sűrűség 15 °C-on	ASTM D4052	g/ml	0.852
kin. viszkozitás 100 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.7
CCS viszkozitás -30 °C-on (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5700
kin. viszkozitás 40 °C-on	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	83
viszkozitási index	ASTM D2270	-	168
dermedéspont	ASTM D97	°C	-44
lobbanáspont (zárttéri)	ASTM D93	°C	205
szulfáthamu tartalom	ASTM D874	% wt	0.8

## Minősítések és jóváhagyások

ACEA C3  
API SN  
Meets - Fiat 9.55535-S2  
BMW Longlife-04  
MB-Approval 229.31  
Renault RN 0700 / RN 0710

## Tárolási feltételek

Minden kiszerelést 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 5W-40 C3

09 Jan 2020

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 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 elovigázatossági 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, Oddział w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

06 800 213 03

<http://www.castrol.hu>