



## Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 C3

NON-STOP PROTECTION AND IMPROVED FUEL ECONOMY FROM EVERY START

### Beskrivelse

Tett trafikk, på en helt ny måte.

Ingen biler, selv ikke de som har den nyeste stopp-start-motorteknologien, kan yte sitt beste i køtrafikken. Og kødannelse har økt dramatisk i løpet av det siste tiåret, noe som medfører motorslitasje og bortkastet drivstoff.

Derfor har vi laget den nye Castrol MAGNATEC STOP-START, og kombinerer DUALOCK-molekylteknologi med Castrols mest effektive helsyntetiske baseoljer.

- Danner et sterkt kraftfelt med slitasjebeskyttelse
- Reduserer både oppvarmingsslitasje<sup>1</sup> og stopp-start-slitasje<sup>2</sup> med 50 %
- Bedre drivstofføkonomi<sup>3</sup>

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 C3 er testet i Hybrid\*.

Kontinuerlig beskyttelse fra hver start, selv for kjøretøyer med motorer som har den nyeste stopp-start-motorteknologien

<sup>1</sup> Testet mot Sequence IVA API SN-slitasjegrensen.

<sup>2</sup> Testet mot CEC OM646LA ACEA-slitasjegrenser.

<sup>3</sup> Sammenlignet med en standard 15W-40-referanseolje.

\* Toyota Prius, EPA NYCC.

### Anvendelsesområde

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 C3 egner seg til bruk i bensin- og dieselmotorer der produsenten anbefaler å bruke et ACEA C3, API SN 5W-30-smøremiddel.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 C3 er godkjent for bruk i biler fra ledende produsenter. Se eierhåndboken.

## Typiske egenskaper

Navn	Metode	Enheter	Castrol MAGNATEC Stop-Start 5W-30 C3
Tetthet ved 15 °C, relativ	ASTM D4052	g/ml	0.853
Viskositet, Kinematisk 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.1
Viskositet, CCS -35 °C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5800
Viskositet, Kinematisk 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	72
Viskositetsindeks	ASTM D2270	None	165
Flytepunkt	ASTM D97	°C	-42
Flammepunkt, PMCC	ASTM D93	°C	201
Sulfataske	ASTM D874	% wt	0.8

## Spesifikasjoner

ACEA C3

API SN

BMW Longlife-04

Meets Fiat 9.55535-S3

MB-Approval 226.5/ 229.31/ 229.51

Renault RN 0700 / RN 0710

## Oppbevaring

All emballasje skal oppbevares tildekket. Hvis beholderne må oppbevares utendørs, skal de legges horisontalt for å unngå at vann trenger inn og merkingen av beholderne blir ødelagt. Produktene skal ikke oppbevares over 60 °C, utsettes for direkte sollys eller frost.

Castrol MAGNATEC STOP-START 5W-30 C3

31 Mar 2020

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

Dette databladet og opplysningene i det anses nøyaktige på trykkesidspunktet. Det gis imidlertid ingen garanti eller fremstilling, direkte eller indirekte, med hensyn til hvor nøyaktige eller fullstendige opplysningene er. Dataene som er fremlagt, bygger på standardtester under laboratorieforhold og er kun ment som en veiledning. Det anbefales at brukerne benytter seg av den nyeste utgaven av dette databladet. Det er brukerens ansvar å evaluere og bruke produktene forsvarlig, undersøke om produktene er egnet for det aktuelle bruksområdet samt følge alle aktuelle lover og forskrifter. Det finnes sikkerhetsdatablader for alle våre produkter, og disse skal leses for å få riktige opplysninger om oppbevaring, forsvarlig håndtering og avhengig av produktet. Verken BP plc eller BPs datterselskaper påtar seg ansvar for eventuell skade på person eller eiendom som skyldes feilaktig bruk av materialet, at anbefalingene ikke er fulgt eller farer knyttet til materialets egenskaper. Alle produkter og tjenester som vi leverer samt opplysninger om disse, er gitt i henhold til våre standard salgsbetingelser. Ta kontakt med vår lokale forhandler hvis du trenger ytterligere opplysninger.

Castrol Norge, En del av Nordic Lubricants AB

Tlf. 815 580 05 fax. 227 346 08

[www.castrol.no](http://www.castrol.no)