



Produktdata

## Magnatec 0W-30 GS1/DS1

NON-STOP PROTECTION FROM EVERY START

### Beskrivning

Klingande molekyler, uppfunna på nytt.

Trafikstockningen har ökat dramatiskt; idag kan till och med en vanlig förare stoppa och starta upp till 18 000 gånger<sup>1</sup> om året. Det är irriterande, men värre, det kan sakta skada din motor - permanent.

Castrol MAGNATECs banbrytande DUALOCK-molekyler klamrar sig fast vid kritiska motordelar och låser ihop sig för att:

- Bilda ett kraftfullt skyddsfält
- Minskar drastisk både uppvärmning<sup>2</sup> och stopp-start<sup>3</sup>-slitage med 50%
- Levererar ett unikt patenterat skydd designat specifikt för modern körning

Non-Stop skydd vid varje start.

1. Global genomsnitt från 50 städer, Castrol MAGNATEC STOP-START Index 2014
2. Testat jämfört med slitgränsen för sekvens IVA API SN.
3. Testat jämfört med CEC OM646LA ACEA-slitgränser

### Användningsområden

Castrol MAGNATEC 0W-30 GS1/DS1 är användbar i bensin- och dieseldrivna personbilar där tillverkaren rekommenderar ACEA C2 eller tidigare specifikationer hos en 0W-30 olja.

Castrol MAGNATEC 0W-30 GS1/DS1 är godkänd att använda i Fiat bilar som kräver 0W-30 olja som möter Fiat 9.55535-GS1 eller Fiat 9.55535-DS1 specifikationerna.

## Typdata

Namn	Metod	Enheter	Castrol Magnatec 0W-30 GS1/DS1
Density @ 15C, Relative	ASTM D4052	g/ml	0.8430
Viscosity, Kinematic 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	11.11
Viscosity, CCS -35C (0W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5573
Viscosity, Kinematic 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	61
Viscosity Index	ASTM D2270	None	178
Pour Point	ASTM D97	°C	-45
Flash Point, PMCC	ASTM D93	°C	202
Ash, Sulphated	ASTM D874	% w t	0.8

## Produkt Prestanda

ACEA C2

API SP

Meets Fiat 9.55535-DS1

Meets Fiat 9.55535-GS1

## Lagring

Alla förpackningar skall lagras under tak. Sker lagring utomhus skall faten lagras liggande så att vattenintrång och utplåning av fatmärkning undviks. Produkterna skall inte lagras i temperaturer överstigande 60°C, utsättas för starkt solsken eller köldgrader.

Magnatec 0W-30 GS1/DS1

31 Oct 2022

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

Detta datablad och informationen i det förmodas vara korrekt vid tryckdatumet. Inga garantier, vare sig uttryckliga eller implicita, lämnas emellertid med avseende på informationens korrekthet eller fullständighet. De data som anges bygger på standardiserade tester under laboratorieförhållanden och tillhandahålls endast i vägledande syfte. Användarna ombeds försäkra sig om att de har tillgång till den senaste versionen av detta datablad. Användaren har ansvaret för att utvärdera och använda produkterna på ett säkert sätt, bedöma lämpligheten för den tänkta applikationen, samt säkerställa att gällande lagstiftning och bestämmelser följs. Säkerhetsdatablad finns för samtliga av våra produkter och vi hänvisar till dessa för lämplig information om förvaring, säker hantering samt kassering av produkten. BP plc och dess dotterbolag tar inget ansvar för eventuella sak- eller personsador till följd av onormal användning av materialet, undlåtenhet att följa rekommendationerna eller faror som är relaterade till materialets inneboende egenskaper. Alla produkter, tjänster och information tillhandahålls enligt våra standardvillkor för försäljning. För mer information, vänligen kontakta vår lokala representant.

Nordic Lubricants AB, Box 49104, 100 28 Stockholm, Sweden

0770 456799

[www.castrol.se](http://www.castrol.se)