



## Castrol EDGE 0W-30 A5/B5

Styrka & Prestanda - Frihet att Köra

### Beskrivning

Castrol EDGE med *Fluid Strength Technology*<sup>TM</sup> är Castrols starkaste och mest avancerade program av motoroljor. Dess unika styrka reducerar metall mot metall kontakten över en lång rad körförhållanden.

Castrol EDGE - sänker friktionen och maximerar motorns prestanda.

Castrol EDGE 0W-30 A5/B5 ger dig tillfredsställelsen att utnyttja motorns fulla prestanda utifrån senaste motorteknologi som kräver lägre viskositeter och längre serviceintervaller.

Castrol EDGE 0W-30 A5/B5 är utprovad i tester som levererar högsta olje styrka.

En ny teknologi som motsvarar din motors alla behov.

Castrol EDGE. Styrka & Prestanda - Frihet att Köra.

### Användningsområden

Castrol EDGE 0W-30 A5/B5 är användbar i bensin- och dieseldrivna personbilar där tillverkaren rekommenderar ACEA A5/B5, A1/B1, API SL/CF eller tidigare specifikationer i en 0W-30 olja

### Fördelar

Castrol EDGE 0W-30 A5/B5:

- Maximerar motorns prestanda både på kort och lång sikt
- Levererar oöverträffat skydd över en lång rad olika körförhållanden och temperaturer
- Reducerar avlagringar och maximerar motorns respons
- Ökar motorns effektivitet
- Bibehåller motorns maximala prestanda över en längre tid

## Typdata

Namn	Metod	Enheter	Castrol EDGE 0W-30 A5/B5
Densitet @ 15C, Relativ	ASTM D4052	g/ml	0.8437
Viskositet, Kinematisk 100C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	9.8
Viskositet, CCS -35C	ASTM D5293	mPa.s (cP)	5950
Viskositet, Kinematisk 40C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	56
Viskositets Index	ASTM D2270	Ingen	160
Sulfat Aska	ASTM D874	% wt	1.12
Lägsta Flyttemperatur	ASTM D97	°C	-54
Flam Punkt, PMCC	ASTM D93	°C	213

## Produkt Prestanda

ACEA A1/B1, A5/B5  
API SL/CF

## 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.

Castrol EDGE 0W-30 A5/B5

01 Mar 2018

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)