



EDGE 5W-30

Användningsområden

Castrol EDGE 5W-30 är framtagen i samarbete med Volkswagen-gruppen. Denna motorolja sätter helt ny industristandard för egenskaper i en motor. Allt för att minimera skadliga avgasemissioner som kan skada miljön.

Teknologin i denna produkt bibehåller livslängden på dieselpartikelfilter utan att blockera dem i förtid. Castrol EDGE 5W-30 kan användas i både bensin- och dieselmotorer där specifikationerna VW 504.00 och 507.00 krävs. Denna nya motorolja ersätter dessutom de flesta tidigare VW-specifikationer.

Tillsammans med de goda smörj-, miljö- och rengörande egenskaper kan denna motorolja användas till moderna FSI, TDI och Turboladdade motorer.

Egenskaper / Fördelar

- Är godkänd enligt de tuffaste tester hos VW, allt för att skydda alla delar i motorn.
 - För moderna diesel- och bensinmotorer.
 - Innehåller den senaste "miljöteknologin".
 - Håller rent enligt en unik FSI-teknologi.
 - Helsyntetisk.
-

Specifikationer / Prestanda

VW 504.00 / 507.00
Täcker även tidigare norm VW 503.01
MB 229.51
BMW LL04 (ej för BMW bensinmotorer utanför EU)
ACEA A3/B3, A3/B4, C3

Lagring

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

Hälso-, Skydds-, och Miljöaspekter

Hälso-, skydds- och miljöinformation för denna produkt finns på ett särskilt säkerhetsinformationsblad. Detta ger information om eventuella risker, skyddsåtgärder och första hjälpen, liksom om miljöeffekter och rekommendationer för omhändertagande av använd produkt.

Castrol eller dess dotterbolag åtar sig inget ansvar om produkten används för icke avsett ändamål eller angivna eller om angivna skyddsåtgärder inte vidtagits. Innan produkten används på annat sätt än det angivna bör det lokala Castrol-kontor kontaktas för råd.

Typdata

Testmetod Enhet Värde:

SAE 5W-30

Test	Metod	Enhet	Värde
Relativ Densitet 15°C	ASTM D4052		0.8513
Utseende	Visual		Ljus & klar
Viskositet 100°C	ASTM D445	mm ² /s	12.0
Viskositet 40°C	ASTM D445	mm ² /s	70
Viskositets Index	ASTM D2270	None	169
CCS -30°C	ASTM D5293	cP	5800
Sulfataska	ASTM D874	% wt	0.64
Bastal, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	7.0
Flampunkt, PMCC	ASTM D93	°C	202

Ovanstående data är typiska för normal produktion och utgör ingen specifikation.

Denna informationsskrift och dess innehåll få anses vara en sammanställning av den kunskap vi har vid utgivningsdagen. Ingen garanti eller hemställan beskriven eller antydd i denna publikation är gjord med fullständig exakthet. Det är läsarens/användarens skyldighet att utvärdera och använda produkterna säkert samt att uppfylla gällande regler och lagar. Inget uttalande i denna skrift anses som att tillstånd, rekommendation eller auktorisation givits eller godkännande att använda någon patenterad uppfinning utan tillstånd.

Säljaren kan ej hållas ansvarig för något haveri eller skada orsakad av onormal användning av material eller avbrott i samband med rekommendation eller inneboende fara i materialets natur.

Castrol - en division i Telefon: 0770 456 799
 Nordic Lubricants AB Telefax: 08-441 11 10
 S:t Göransgatan 57 E-post: sweden.consumer@castrol.com
 Box 491 04 www.castrol.com/se
 100 28 Stockholm

Date Created: 21/07/2005 07:41:02 Last Modified:09/03/2009