



Produktdata

Vecton Fuel Saver 5W-30 E7

Giver olien længere effektiv levetid

Beskrivelse

Castrol VECTON® Fuel Saver 5W-30 E7 er en avanceret fuldsyntetisk olie til dieselmotorer i tunge køretøjer, som giver olien længere effektiv levetid. Den er velegnet til højtjusterede dieselmotorer, som opfylder udslipkravene fra Euro I til Euro V. Den er velegnet til motorer uden partikelfilter, samt for visse EGR-motorer og visse motorer udstyret med SCR NOx-reduktionssystemer.

Fordele

Castrol VECTON Fuel Saver 5W-30 E7 med System Pro Technology™ giver op til 45% ekstra ydelsesreserve*, som bekæmper nedbrydning af olien og også tilpasser sig højere temperaturer og dermed giver olien en længere effektiv levetid, så den trygt kan bruges ved maksimale intervaller for olieskift.

Moderne lastbiler bruger ny teknologi, som giver op til 30% højere drejningsmoment, men dette giver samtidig højere motortemperaturer og tryk. Det er krævende for olien, som kommer tættere på nedbrydning og dermed en reduceret effektiv levetid. Castrol VECTON Fuel Saver 5W-30 E7 med System Pro Technology™ bekæmper nedbrydning af olien ved at:

- Bekæmpe oxidering og dannelse af aflejringer
- Neutralisere skadelige syrer
- Kontrollere olieafdampning
- Tilpasse sig højere temperaturer og bekæmpe viskositetstab som følge af skæremodstand
- Alt dette gir længere effektiv levetid for olien, så den trygt kan bruges ved maksimale intervaller for olieskift.

* Sammenlignet med API og ACEA branchenormer og baseret på test, som er blevet udført på 81% af Castrol VECTON-produkterne efter volumen, baseret på 12 måneders salg frem til marts 2017.

Fysiske data

Navn	Metode	Enheder	Castrol Vecton Fuel Saver 5W-30 E7
Densitet ved 15 °C, relativ	ASTM D1298	g/ml	0.838
Viskositet, kinematisk 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	12.4
Viskositet, CCS -30C (5W)	ASTM D5293	mPa.s (cP)	6200
Viskositet, kinematisk 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	72
Viskositetsindeks	ASTM D2270	None	164
Sulfateret aske	ASTM D874	% wt	1.8
Totalt Base Nummer, TBN	ASTM D2896	mg KOH/g	15.4
Flydepunkt	ASTM D97	°C	-51

Specifikationer

ACEA E4, E7
Cummins CES 20077
Deutz DQC III-18
DTFR 15B120 (MB 228.5)
Mack EO-N
MAN M 3277
MTU Oil Category 3
RVI RLD-2
Scania LDF-3
Volvo VDS-3

Opbevaring

Alle emballager bør opbevares tildækket. Hvor det er nødvendigt med udendørs opbevaring, skal tromlerne lægges ned, så man undgår indtrængen af vand eller beskadigelse af mærker på tromlen. Produkter bør ikke opbevares ved temperaturer over 60°C og ikke udsættes for direkte sollys eller frost.

Vecton Fuel Saver 5W-30 E7

26 Mar 2024

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

Dette datablad og de informationer det indeholder, er gældende på dagen for udskrivelsen. Der gives ingen garanti og kan ikke gøres indsigelser mod upræcise eller ufuldstændige udtryk eller underforståelser. De oplyste data er baserede på standardtest under laboratorieforhold, og er kun givet som vejledning. Brugere anbefales at sikre sig at de refererer til den seneste version af databladet. Det er brugerens ansvar at vurdere at brugen af produktet sker i henhold til sikkerhedsforskrifterne og i øvrigt gældende love og bestemmelser, samt at det er egnet til den ønskede anvendelse. Sikkerhedsdatablade er tilgængelige for alle vore produkter. Heri findes nødvendige informationer vedrørende opbevaring, sikkerhedsforanstaltninger og bortskaffelse. BP plc eller datterselskaber/underafdelinger påtager sig intet ansvar for skader fremkaldt af unormalt brug af materialet, forsømmelser i overholdelsen af anbefalinger, eller skader opstået som følge af produktets naturlige egenskaber. Alle leverede produkter, service og informationer er givet efter standard salgsbetingelser. Skulle De ønske yderligere informationer bedes Deres lokale repræsentant kontaktes.

Nordic Lubricants A/S, Arne Jacobsens Allé 7, 5., 2300 København S
Tlf: 708 070 54 Fax: 702 471 06 kundeservice @castrol.dk
www.castrol.dk