



Edge Turbo Diesel 5W-40

Az Edge Turbo Diesel 5W-40 elsősorban a VW csoport szivattyú-fűvókás (PD TDI) dízelmotorjainak követelményei alapján fejlesztett speciális motorolaj.

Az Edge Turbo Diesel 5W-40 a VW csoport meghosszabbított szervízciklusú motorjaihoz (amelyekhez a gyártó pl. a VW 504 00 vagy 507 00 jóváhagyású motorolajok használatát írja elő) nem használható.

Jellemzők és előnyök

- A normál szervízciklusú dízelmotorok széles köréhez felhasználható.
- Védelmet biztosít a lerakódásokkal szemben.
- Szintetikus technológiával készül.

Minősítések és jóváhagyások:

- API SL/CF	- ACEA A3/B3/B4
- Ford WSS M2C917A	- VW 505 01/505 00/502 00

Tárolás

Minden csomagot fedett helyen kell tárolni. Amennyiben elkerülhetetlen a hordók szabad téren való olyan tárolása, ahol az esővíz összegyűlhet, a hordókat vízszintes helyzetben kell tárolni az esetleges vízbehatolás és a hordón lévő jelzések elmosódásának elkerülése céljából. A termékeket nem szabad 60 °C-nál magasabb hőmérsékleten, tűző napon, vagy 0 °C alatt tárolni.

Egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi előírások

A termékre vonatkozó egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi információkat a biztonsági adatlap tartalmazza. Az adatlapon megtalálhatók az esetleges veszélyek, megelőző intézkedések és az elsősegélynyújtással kapcsolatos teendők, valamint a termék környezetre gyakorolt hatásainak és a használt termékek ártalmatlanításának leírása. A Castrol nem vállal felelősséget arra az esetre, ha a terméket nem a megadott elővigyázatossági szabályoknak megfelelően, vagy nem az előírt cél(ok)ra használják. Mielőtt a terméket a felhasználási útmutatóban rögzítettektől eltérő módon használnák, tanácsot kell kérni a helyi Castrol képviselőtől.

Fizikai-kémiai adatok:

Viszkozitás osztály:	SAE 5W-40	Viszkozitási index:	169
Sűrűség:	850 kg/m ³	Dermedéspont:	- 39 °C
Viszkozitás 40 °C-on:	85.3 mm ² /sec	Szulfáthamu tartalom:	0.79 tömeg %
Viszkozitás 100 °C-on:	14.2 mm ² /sec	Semlegesítési szám (TBN):	7.40 mgKOH/g
		Lobbanáspont (zárttéri):	252 °C

A közölt mérési eredmények átlagértékek. Minden adat a legjobb tudásunk szerint a legutóbbi információknak és kutatási eredményeinknek felel meg. A termék fejlesztése érdekében a receptúra változtatásának jogát fenntartjuk.
2006 november