



Magnatec Diesel 10W-40 B3

A Castrol Magnatec Diesel 10W-40 B3 a korszerű dízelmotorok speciális igényei alapján fejlesztett, speciális alapolajok felhasználásával gyártott motorolaj. Megbízható védelmet nyújt a kopással és a lerakódásokkal szemben így a motor sokáig megőrzi kedvező hatásfokát, élettartama meghosszabbítható.

A Castrol Magnatec Diesel 10W-40 B3 a turbófeltöltős, töltőlevegő hűtővel felszerelt dízelmotorok azon széles köréhez használható, amelyekhez a gyártó ACEA A3/B3 vagy API CF minősítésű SAE 10W-40-es motorolaj használatát írja elő.

Jellemzők és előnyök

A Castrol Magnatec Diesel 10W-40 B3 az egyedi alapolaj kombináció eredményeként az szinte mágnesként tapad a motor belső felületeire, így mintegy negyedére csökkenti a kritikus indítási-felmelegedési szakaszban jelentkező kopást. Kifogástalan védelmet nyújt:

- Autópályán és városban
- Csikorgó fagyban és a legforróbb kánikulában
- Az indítókulcs elfordításának pillanatától

Minősítések és jóváhagyások:

| | |
|-------------|--------------|
| - API SL/CF | - ACEA A3/B3 |
| - MB 229.1 | - VW 505 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 10W-40 | Szulfáthamu tartalom: | 1.0 tömeg % |
| Sűrűség: | 871 kg/m ³ | Dermedéspont: | - 33 °C |
| Viszkozitás 40 °C-on: | 95.5 mm ² /sec | Semlegesítési szám (TBN): | 8.1 mgKOH/g |
| Viszkozitás 100 °C-on: | 14.3 mm ² /sec | | |

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