

VOLKSOIL START SUPER 15W40

Motorolaj



Általános leírás:

Kiemelkedően magas teljesítményű, SHPD-szintű motorolaj modern turbódízel, szívódízel és benzinmotorokhoz nyújtott olajcsere periódus lehetőséggel. Értékes ásványi alapolajokból és nagyhatású adalékokból készül a legmagasabb minőségi követelmények szerint. Az ásványolaj kategórián belül a legjobb kenést, motorvédelmet és menetdinamikát biztosító motorolajok közé tartozik.

Minőségi szintek:

API CI-4/SL Global DHD-1 ACEA A3/B3, A3/B4, E7 MB 228.3, MB 229.1; MAN M 3275; Volvo VDS-3 Mack EO-M Plus; Cummins CES 20071, 72, 76, 77, 78 MTU 2; IVECO; Renault RVI RLD; Caterpillar ECF-1 Allison C-4; Voith Retarder Typ A

Alkalmazási terület:

A VOLKSOIL START SUPER 15W-40 motorolaj alkalmas nehéz és normál üzemi körülmények között működő modern kamionok, buszok, építőipari és mezőgazdasági gépek, kisteherautók stb. nagyterhelésű turbó- és szívódízel motorjainak kenésére. Kielégíti egyes vezető járműgyártók nyújtott szerviz intervallumainak (bizonyos esetekben akár 80 000 km) rendkívül magas követelményeit és teljesíti több EURO III-as kivitelű motor kenési előírásait is. Többcélú adalékrendszere lehetővé teszi személy- és kisteherautó benzinmotorokban történő alkalmazását, így ideális választás vegyes gépjárműpark esetén.

Előnyök:

- Egész évben használható motorolaj dízel- és benzinmotorokhoz egyaránt.
- Teljesíti az EURO I, II és egyes esetekben az EURO III-as motorok követelményeit.
- Csökkenő szervizköltségek a hosszú futásteljesítmény miatt.
- Teljes motorvédelem nyújtott olajcsere periódusok esetén is.
- Kiváló kopás és furattükrösödés (bore polishing) elleni védelem.
- Nagy motortisztaság a legmagasabb terheléseknél is.
- Hosszú motorélettartam a növelt biztonsági tartalékoknak és minőségnek köszönhetően.

Termékadatok:

Sűrűség 15 °C-on	DIN 51757	g/cm ³	0,885
Kinematikus viszkozitás 40 °C-on	DIN 51562	mm ² /s	100
100 °C-on			14,2
Lobbanáspont (COC)	DIN ISO 2592	°C	220
Dermedéspont (Folyáspont)	DIN ISO 3016	°C	-33

A fent megadott adatok tipikus értékek.