

# TIDAL POWER SXPB 10W-40

Synteettinen raskaan kaluston MID SAPS -moottoriöljy

**TIDAL POWER SXPB 10W-40** on korkean suorituskyvyn synteettinen moottoriöljy, joka on suunniteltu raskaasti kuormitetuille dieselmootoreille ympärivuotiseen käyttöön vaihtelevissa olosuhteissa. Suunniteltu erityisesti Euro 4, Euro 5 ja Euro 6 -mootoreille, joissa on hiukkassuodatin DPF ja pakokaasun jälkikäsitteilyjärjestelmät EGR ja/tai SCR.



**TIDAL POWER SXPB 10W-40** on koostettu korkealaatuisista 100% synteettisistä öljyistä, jotka on lisäaineistettu varmistamaan seuraavat ominaisuudet:

- Erinomaiset termiset ominaisuudet, ei hapetu
- Hyvät vaahtoamista, kulumista ja korroosiota estävät ominaisuudet
- Antaa hyvän suojan "sylinterin kiillottumista" vastaan
- Mahdollistaa pidennetyt öljynvaihtovälit, jopa 150 000km asti
- Suunniteltu ajoneuvoille, joissa on DPF-järjestelmä
- Täyttää viimeisimmät eurooppalaiset päästövaatimukset

**TIDAL POWER SXPB 10W-40 hyväksynät ja luokitukset:**

Hyväksynät:	Volvo VDS-4.5	MB-Approval 228.51	Renault RLD-3	Mack EOS-4.5
Luokitukset:	API CK-4 Renault RXD DAF Detroit Diesel DDC93K222	ACEA E6/E9 Caterpillar ECF-3 IVECO MAN M 3477		Deutz DOC-IV-18-LA Cummins 20086 MTU Type 3.1

Ominaisuudet	Yksikkö	Menetelmä	Tyypillinen arvo
SAE Grade		SAE J300	10W-40
Tiheys lämpötilassa 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D4052	0,861
Kin. Viskositeetti lämpötilassa 40°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	99,24
Kin. Viskositeetti lämpötilassa 100°C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D7042	14,78
Viskositeetti-indeksi		ASTM D2270	155
Viskositeetti CCS @ -25°C, max	cP	ASTM D5293	5635
Leimahduspiste COC	°C	ASTM D92	>201
Jähmettymispiste	°C	ASTM D7346	-36
Kokonaisemäsluku	mgKOH/g	ASTM D2896	9,9
Sulfaattituhka	%Wt	ASTM D874	1.0

Julkaisupäivä: 21-2-2022

Korvaa version:

Päivitysnumero:

