

TIDAL POWER SXPД 10W-30

Синтетична MID SAPS олива для важких дизельних двигунів

TIDAL POWER SXPД 10W-30 - паливозберігаюча надвисокоєфективна універсальна олива MID SAPS на основі 100% синтетичної технології, призначена для високонавантажених дизельних двигунів легких та важких комерційних автомобілів, що працюють у важких умовах експлуатації протягом усього року, для використання у Євро-4, Євро-5 та Євро-6, оснащені сажевим фільтром (DPF) та придатними для дизельних двигунів, оснащених системою очищення вихлопних газів EGR та/або SCR.

Завдяки поєднанню високоякісного, очищеного, синтетичного базового компонента та спеціального комплексу присадок, **TIDAL POWER SXPД 10W-30** має такі властивості:

- Чудова термічна та окислювальна стабільність.
- Дуже хороша диспергованість та миюча здатність.
- Чудові антипінні, протизносні та антикорозійні властивості.
- Відмінний захист від полірування стін циліндрів.
- Збільшені інтервали заміни.
- Відповідає найсуворішим європейським нормам викидів.

TIDAL POWER SXPД 10W-30 схвалено виробниками:

MB-Approval 228.51

Volvo VDS 4.5

Mack EOS-4.5

Renault RLD-3

TIDAL POWER SXPД 10W-30 перевищує такі критерії якості:

API CK-4

ACEA E6/E9

CAT ECF-3

DFS DDC93K222

Deutz DQC-IV-18-LA

Cummins CES 20086

MAN M3775

DAF

IVECO

Стандартний аналіз	Одиниця	Метод	Ст. значення
Характеристики			
Клас в'язкості		SAE J300	10W-30
Щільність при 15°C	kg/m ³	ASTM D4052	859
Кінематична в'язкість при 40°C	mm ² /s	ASTM D7042	72.50
Кінематична в'язкість при 100°C	mm ² /s	ASTM D7042	11.28
Індекс в'язкості		ASTM D2270	147
В'язкість CCS при -25°C	cP	ASTM D5293	5216
Точка спалаху	°C	ASTM D92	>201
Точка застигання	°C	ASTM D7346	-36
Загальне лужне число	mgKOH/g	ASTM D2896	9.9
Сульфатна зольність	%W	ASTM D874	1.0

