



AVENO Semi Synth. 10W-40

AVENO Semi Synth. 10W-40 — це напівсинтетична, високоефективна, суперзмащувальна олива для карбюраторних і інжекторних двигунів, а також дизельних двигунів з або без турбонаддуву та прямого уприскування. Збільшені інтервали заміни масла відповідно до інструкцій виробника. AVENO Semi Synth. 10W-40 характеризується відмінними властивостями при холодному запуску, мінімізуючи витрату палива, тертя і знос деталей двигуна. AVENO Semi Synth. 10W-40 розроблено як надійне та довговічне моторне масло.

Інструкція для застосування

AVENO Semi Synth. 10W-40 – цілорічне моторне масло, ідеальне для всіх сучасних бензинових і дизельних двигунів. AVENO Semi Synth. 10W-40 можна використовувати в двигунах із зазначеними характеристиками. Дотримуйтесь інструкцій з експлуатації автомобіля та двигуна.

Класифікація якості

Специфікація

- API SM/CF
- ACEA A3/B4

Затвердження

- • Дозвіл MB 229.1

Рекомендація

- Спеціальне масло BMW
- VW 501 01/505 00
- Fiat 9.55535-D2/-G2
- PSA B71 2294

Властивості

- Економія палива в будь-якому режимі роботи.
- Відмінні миючі та диспергуючі властивості.

- Нейтральність по відношенню до герметиків.
- Низьке випаровування і, отже, низьке споживання масла.
- Підходить для каталізаторів.
- Відмінні характеристики холодного старту навіть при низьких температурах нижче -25°.
- Дуже стабільний і відмінно зберігає в'язкість і стійкість до зсуву.
- Широкий захист від зносу, корозії та піноутворення.
- Подовжені інтервали заміни зберігають природні ресурси.

Технічні характеристики

Властивості	Значення	Одиниця	Метод тестування
Кінематична в'язкість при 40°C	99,5	мм ² /с	DIN 51659-02:2017-02
Кінематична в'язкість при 100°C	15,0	мм ² /с	DIN 51659-02:2017-02
Індекс в'язкості	157		ISO 2909:2004-08
Зовнішній вигляд	ЖОВТО-КОРИЧНЕВИЙ		ВІЗУАЛЬНО
CCS в'язкість при -25°C	5210	МПа/с	ASTM D 5293:2020
Щільність при 15°C	862	кг/м ³	DIN EN ISO 12185:1997-11
Температура застигання	-36	°C	ASTM D 7346:2015
Загальне базове число (TBN)	10,4	Mg/KOH/g	ASTM D 2896:2015