

PVL VEGA SYNT 10W-40

Напівсинтетична гідрокрекінгова моторна олива вищої якості.









Опис

Призначена для бензинових і дизельних двигунів легкових автомобілів і мікроавтобусів (інжекторних, багатоклапаних, з турбонаддувом, в т.ч. обладнаних каталізаторами відпрацьованих газів).

Виготовляється за гідрокрекінговою технологією з якісних базових олів з додаванням пакету активних присадок, що забезпечують стабільні робочі характеристики. Ефективно запобігає нагаро- і лакоутворенню.

Доступна фасовка

 Каністра 1л
  Каністра 4л
  Каністра 5л
  Відро жерстяне 20л
  Бочка 200л
  Налив

Переваги

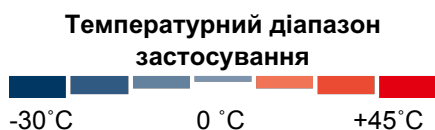
- Надійне змащування двигуна при будь-яких температурах;
- Легкий "холодний" запуск в умовах низьких температур;
- За рахунок високого вмісту синтетичних компонентів забезпечує підвищену чистоту двигуна;
- Відсутність високотемпературних і низькотемпературних відкладень у двигуні;
- Низька випаровуваність при високих робочих температурах;
- Широкий асортимент форм фасування забезпечує потреби будь-якої техніки.

Відповідності

SAE 10W-40 | API SL/CF | ACEA A3/B4 | MB 229.1 | VW 505.00 | VW 505.01 | PSA E/D-02 Level 2 |

Типові характеристики

Кінематична в'язкість при 100°C, мм ² /с	14.2
Густина при 20°C, кг/м ³	881
Індекс в'язкості	135
Лужне число, мг КОН/г	7.0
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	224
Температура застигання, °C	-33



Виробляється відповідно ТУ У 23.2-31852954-045:2010. Ця інформація є довідковою та може бути змінена без попередження. Ця публікація від 01.09.2014 р замінює всі раніше опубліковані описи цього продукту.