



# PRISTA® ULTRA C5 0W-20

## ОЛИВИ ДЛЯ ЛЕГКОВИХ ТА ЛЕГКОВАНТАЖНИХ АВТОМОБІЛІВ

### Опис та застосування

Prista® Ultra C5 0W-20 – повністю синтетична всесезонна моторна олива виготовляється з ретельно підібраних високоякісних базових оливок, спеціально розроблена для бензинових та дизельних двигунів з безпосереднім впорскуванням Volvo Engine Architecture (VEA). Олива може також застосовуватись в бензинових та дизельних двигунах легкових автомобілів інших марок, для яких рекомендується використання оливок з в'язкістю 0W-20, які відповідають вимогам специфікацій ACEA A1/B1 та ACEA C5.

### Переваги

- Висока стійкість проти окислення
- Тривалі інтервали між замінами оливи
- Значна економія палива (споживання палива менше на 3,4%, як порівняти зі стандартними оливами)
- Максимальний захист від зносу та корозії
- Відмінна текучість при низьких температурах

### Специфікації

	SAE 0W-20
ACEA	A1/B1
ACEA	C5
Volvo	VCC RBSO-2AE

### Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.845
В'язкість кінематична при 100°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	9.0
В'язкість кінематична при 40°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	48.0
Індекс в'язкості	ISO 2909	170
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	224
Температура застигання, °C	ISO 3016	-48
Лужне число, mg KOH/g	ASTM D2896	7.8

Примітка: Наведені в таблиці Типових фізико-хімічних властивостей значення показників є типовими величинами, що відображають поточний рівень виробництва, та в кожній конкретній партії можуть варіюватись в межах допустимих норм. Виробник залишає за собою право вносити зміни в інформацію.

### Техніка безпеки та охорона навколишнього середовища

За умови використання продукту за призначенням та дотримання рекомендацій виробника, зазначених в паспорті безпеки, цей продукт не завдає значної загрози здоров'ю людини та навколишньому середовищу. Паспорт безпеки, інформацію щодо терміну придатності, умов та терміну зберігання можна знайти на сайті: [www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)