



PRISTA® ULTRA

ОЛИВИ ДЛЯ ЛЕГКОВИХ ТА ЛЕГКОВАНТАЖНИХ АВТОМОБІЛІВ

Опис та застосування

Prista® Ultra - синтетичні всесезонні моторні оливи, що виготовляються з використанням передових технологій та призначені для змащування двигунів сучасних легкових та легковантажних автомобілів (в т.ч. фургонів, пікапів, мікроавтобусів).

Оливи **Prista® Ultra** рекомендовані для використання в бензинових та дизельних двигунах легкових автомобілів, що експлуатуються в умовах змінних навантажень та широкому діапазоні температур. Особливо підходять для використання в бензинових та дизельних двигунах (в т.ч. Common Rail) з та без турбонаддуву, багатоклапанних двигунах з системою безпосереднього впорскування палива, для яких рекомендується використання оливої категорії ACEA A3/B4 та API SN, SM & SL або CF.

Переваги

- Забезпечують поліпшений захист від зносу та корозії
- Гарантують чистоту двигуна
- Забезпечують надійний захист двигуна при роботі в широкому діапазоні температур
- Гарантують захист двигуна при низьких температурах навіть при роботі на біодизельному паливі
- Оливи розроблені з метою зниження вмісту шкідливих речовин у вихлопних газах

Специфікації

	SAE 5W-30	SAE 5W-40
ACEA	A3/B4	
API	SL/CF	SN/SM/CF
MB	229.3, 229.5	229.3
VW	502 00 / 505 00	
Opel	GM-LL-A/B-025	
Renault	RN 0700/0710	
Porsche	-	A40
JASO	-	MA-2

*MB

Approval

229.3

Типові

фізико-хімічні

властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника	
		SAE 5W-30	SAE 5W-40
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.852	0.856
В'язкість кінематична при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	10.9	14.4
В'язкість кінематична при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	64.0	87.0
Індекс в'язкості	ISO 2909	163	172
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	232	234
Температура застигання, °C	ISO 3016	-39	-39
Лужне число, mg KOH/g	ASTM D 2896	10.0	
Зольність сульфатна, %	EN ISO 3987	1.2	

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

Види упаковок

1L, 4L, 210L, 1000L