



PRISTA® ULTRA FE 0W-30

ОЛИВИ ДЛЯ ЛЕГКОВИХ ТА ЛЕГКОВАНТАЖНИХ АВТОМОБІЛІВ

Опис та застосування

Повністю синтетична всесезонна моторна олива Prista® Ultra FE 0W-30, яка забезпечує економію пального та спеціально розроблена для останніх моделей дизельних та бензинових двигунів BMW & MINI, відповідає вимогам специфікації BMW Long Life – 12 FE.

Також може застосовуватись в бензинових та дизельних двигунах, для яких рекомендується застосування оливи з в'язкістю 0W-30, які забезпечують економію пального та відповідають вимогам стандарту ACEA C2.

Переваги

- Забезпечує надійний захист від зносу та корозії
- Збільшує економію палива
- Зменшує споживання оливи
- Відмінна продуктивність
- Сумісна з каталітичними перетворювачами (CAT) та дизельними сажовими фільтрами (PDF)
- Забезпечує зменшення вмісту шкідливих речовин у вихлопних газах

Специфікації

	SAE 0W-30
ACEA	C2
BMW	LL-12 FE

Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.856
В'язкість кінематична при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	9.9
В'язкість кінематична при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	54.5
Індекс в'язкості	ISO 2909	170
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	224
Температура застигання, °C	ISO 3016	-40
Лужне число, mg KOH/g	ASTM D2896	8.5

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