



PRISTA® LEADER

Попередня назва: Prista® Super Benzin/ Prista® Super Diesel

МОТОРНІ ОЛИВИ ДЛЯ ЛЕГКОВИХ ТА ЛЕГКОВАНТАЖНИХ АВТОМОБІЛІВ

Опис та застосування

Всесезонні моторні оливи Prista® Leader спеціально розроблені для задоволення вимог, що висуваються до оливок для сучасних бензинових двигунів. Виготовляються на основі високоякісних селективної очистки та гідрочисчених базових оливок з додаванням високоефективного пакету присадок провідних світових виробників.

Всесезонні моторні оливи Prista® Leader призначені для використання в сучасних бензинових двигунах легкових та легковантажних автомобілів. Також оливи можуть використовуватись в двигунах легкових автомобілів, пристосованих для роботи на газовому паливі (пропан-бутані).

Prista® Leader можуть застосовуватись і в дизельних двигунах, для яких рекомендується використання оливок категорії API CF.

Переваги

- Відмінні мийно-диспергуючі властивості, що запобігають утворенню відкладень у картері двигуна
- Дуже висока стійкість до окислення, завдяки чому олива не згущується, що зменшує споживання оливи
- Стабільна робота оливи протягом всього терміну експлуатації
- Надійний захист від корозії
- Стабільність масляної плівки при роботі в широкому діапазоні температур та складних дорожніх умовах

Специфікації

	SAE 15W-40	SAE 20W-50
ACEA	A3/B3	
API	SL/CF	
MB	229.1	
VW	501 01/ 505 00	

Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника	
		SAE 15W-40	SAE 20W-50
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.879	0.885
В'язкість кінематична при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	14.8	18.8
В'язкість кінематична при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	108.5	165.1
Індекс в'язкості	ISO 2909	141	129
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	228	236
Температура застигання, °C	ISO 3016	-30	-24
Лужне число, mg KOH/g	ASTM D 2896	8.8	
Зольність сульфатна, %	EN ISO 3987	0.95	

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