



# PRISTA® SUPER

## МОТОРНІ ВСЕСЕЗОННІ ОЛИВИ

### Опис та застосування

Моторні всесезонні оливи Prista® Super виготовляються на основі спеціально підібраних високоякісних селективної очистки та гідроочищених базових олив з додаванням пакету присадок, що забезпечує оливам рівень експлуатаційних властивостей CF/CD/SF відповідно до класифікації API.

Моторні оливи Prista® Super призначені для використання у високонавантажених дизельних двигунах старшого покоління з та без турбонаддуву вантажівок, автобусів, сільськогосподарської та будівельної техніки, що працює в умовах змінних навантажень та широкому діапазоні температур.

Можуть також використовуватись для змащування бензинових двигунів автомобілів, для яких рекомендується використання олив категорії API SF.

### Переваги

- Чистота двигуна
- Термоокислювальна стабільність
- Стабільність масляної плівки

### Специфікації

	SAE 15W-40/20W-50
API	CF/CD/SF
MB	227.1

### 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	0.880	0.888
В'язкість кінематична при 100°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	14.5	19.0
В'язкість кінематична при 40°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	106.4	168.4
Індекс в'язкості	ISO 2909	140	128
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	228	236
Температура застигання, °C	ISO 3016	-31	-23
Лужне число, mg КОН/g	ASTM D2896	8.0	
Зольність сульфатна, %	EN ISO 3987	1.25	

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)