



PRISTA® SUPER GAS

МОТОРНІ ВСЕСЕЗОННІ ОЛИВИ

Опис та застосування

Моторні всесезонні оливи **Prista® Super Gas** призначені для двигунів, що працюють на пропан-бутані (LPG). Виготовляються з підібраних високоякісних селективної очистки та гідроочищених базових олив з додаванням спеціально розробленого пакету присадок, який забезпечує кінцевому продукту дуже хороші мийно-диспергуючі та антикорозійні властивості, запобігає утворенню низькотемпературних шламів. Детергенти та дисперсанти, що входять до складу продукту, забезпечують ефективний захист від утворення високотемпературних шламів та лакових відкладень, зберігаючи в чистоті усі деталі двигуна. Протизносні та протизадирні присадки забезпечують надійний захист двигуна від зносу, гарантуючи подовжений термін його служби та надійну роботу. Пакет присадок містить спеціальні високотемпературні антиоксиданти, які запобігають окисленню оливи в умовах підвищених температурних навантажень, характерних для двигунів, що працюють на газу.

Переваги

- відмінний захист від окислення та нітрування
- відмінний захист двигуна від зносу
- чистота камери згоряння
- подовжений термін експлуатації свічок запалювання
- запобігає передчасному запаленню
- подовжений термін служби двигуна

Специфікації

	SAE 15W-40	SAE 20W-50
ACEA		A3, B3
API		SL
MB		229.1

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	0.886
В'язкість кінематична при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	14.8	19.0
В'язкість кінематична при 40°C, mm ² /s	EN ISO 3104	109.3	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	-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

Види упаковок

4L, 210L