



PRISTA® MARINE S

СУДНОВІ ОЛИВИ

Опис та застосування

Моторні оливи **Prista® Marine S** виготовляються із спеціально підібраних базових олив та спеціального пакету присадок з поліпшеними детергентними властивостями. Оливи підходять для двигунів, що працюють з використанням важких дистилатів з високим вмістом сірки та асфальто-смолистих речовин.

Оливи **Prista® Marine S** призначені для змащування головних та допоміжних середньооборотних тронкових двигунів, які працюють на важкому паливі з вмістом сірки до 3%. Підходять для змащування зубчатих передач, гвинтів змінного кроку та оливонаповнених дейдвудних труб.

Переваги

- ефективний контроль за накопиченням сажі та відкладень
- подовжений інтервал заміни оливи завдяки покращеним термоокислювальним властивостям
- чистота поршнів та двигуна
- швидке водовідділення
- гарантує більш тривалий термін служби двигуна та низькі експлуатаційні витрати
- захист від зносу та полірування стінок циліндрів
- захист від корозії
- низька схильність до піноутворення

Специфікації

	Суднові оливи	
SAE J300	SAE 30	SAE 40
API	CF	

Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника	
		Marine S 30/30	Marine S 40/30
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.900	0.920
В'язкість кінематична при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	11.5	14.7
Індекс в'язкості	ISO 2909	95	95
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	240	250
Температура застигання, °C	ISO 3016	-15	-12
Лужне число, mg KOH/g	ASTM D2896	30	
Зольність сульфатна, %	EN ISO 3987	4.0	
Антикорозійні властивості при роботі в синтетичній морській воді	ISO 7120	витримує	

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 становить 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