



# PRISTA® MARINE C

## СУДНОВІ ОЛИВИ

### Опис та застосування

Моторні оливи **Prista® Marine C** виготовляються із змішаних в необхідному співвідношенні високоякісних базових олив та спеціально підібраного пакету присадок. Спеціально розроблені з метою забезпечення високого рівня захисту обладнання.

Оливи **Prista® Marine C** призначені для картерного змащування механізмів та охолодження поршнів малооборотних крейцкопфних судових двигунів. Може використовуватись у допоміжних судових механізмах таких, як дейдвудна труба, зубчасті передачі, трансмісії, деяких палубних спорудах тощо.

**ВАЖЛИВО:** Оливи **Prista® Marine C** не підходять для змащування судових тронкових двигунів.

### Переваги

- ефективно нейтралізує продукти окислення, що з'являються в процесі згоряння
- відмінна термоокислювальна стабільність
- швидке водовідділення
- відмінний захист металевих поверхонь від корозії
- низька схильність до піноутворення

### Специфікації

	Корабни Масла		
SAE J300	SAE 20	SAE 30	SAE 40

### Типові фізико-хімічні властивості

Показник та од. вимірювання	Метод випробування	Значення показника		
		Marine C 20/7	Marine C 30/7	Marine C 40/7
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.880	0.887	0.893
В'язкість кінематична при 100°C, mm <sup>2</sup> /s	EN ISO 3104	8.5	11.5	15.0
Індекс в'язкості	ISO 2909	95	95	95
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	220	240	250
Температура застигання, °C	ISO 3016	-24	-21	-18
Лужне число, mg KOH/g	ASTM D2896	6.0		
Зольність сульфатна, %	EN ISO 3987	0.8		
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 на сайті:

[www.prista-oil.com](http://www.prista-oil.com)