



PRISTA® MARINE ST

СУДНОВІ ОЛИВИ

Опис та застосування

Prista® Marine ST – моторні оливи, призначені для змащування середньооборотних дизельних тронкових двигунів суден та промислового обладнання, які працюють на важкому паливі. Призначені для змащування двигунів, які працюють на важкому паливі з вмістом сірки (більше 3%) та асфальтенів. Відповідають вимогам виробників високонавантажених судових дизельних двигунів таких, як Pielstick, MAN – B&W, MAN Augsburg, New Sulzer Diesel, Wartsila та ін.

Оливи **Prista® Marine ST** підходять для змащування редукторів передач судових двигунів та деяких палубних механізмів, в яких можуть використовуватись оливи, до яких не висуваються спеціальні вимоги.

Переваги

- ефективний контроль за накопиченням сажі та відкладень
- подовжений інтервал заміни оливи завдяки покращеним термоокислювальним властивостям
- чистота поршнів та двигуна
- гарантує більш тривалий термін служби двигуна та низькі експлуатаційні витрати
- захист від зносу та полірування стінок циліндрів
- з 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 ST 30/40	Marine ST 40/40
Густина при 20°C, g/ml	EN ISO 3675	0.905	0.911
В'язкість кінематична при 100°C, mm ² /s	EN ISO 3104	11.2	14.6
Індекс в'язкості	ISO 2909	97	96
Температура спалаху у відкритому тиглі, °C	EN ISO 2592	250	256
Температура застигання, °C	ISO 3016	-15	-12
Лужне число, mg KOH/g	ASTM D2896	40	
Зольність сульфатна, %	EN ISO 3987	5.0	
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