

Neptuna SPEEDER 10W-30

Моторна олива для бензинових двигунів

КЛЮЧОВІ ДАНІ



Синтетична 4-х тактна моторна олива за технологією Fuel Economy для узбережної навігації.

МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ

- 🔥 API SM
- 🔥 NMMA FC-W (CAT)®

ПІДХОДИТЬ ДО

- 🔥 BOMBARDIER
- 🔥 EVINRUDE
- 🔥 JOHNSON
- 🔥 MERCURY
- 🔥 SEA-DOO
- 🔥 SUZUKI
- 🔥 YAMAHA
- 🔥 HONDA.

ЗАСТОСУВАННЯ

Neptuna SPEEDER 10W-30 синтетична олива, розроблена для нових 4-тактних підвісних двигунів без викидів бензину для двигунів, що працюють на високих обертах.
В основному рекомендується для морських підвісних двигунів.

ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ПЕРЕВАГИ КЛІЄНТІВ

- 🔥 Технологія FUEL ECONOMY допомагає економити паливо порівняно з еталоном класу SAE 40.
- 🔥 TOTAL Neptuna SPEEDER 10W-30 спеціально розроблено, щоб витримувати високі температури сучасних двигунів.
- 🔥 Демонструє чудову стійкість до зсуву, забезпечуючи дуже високу стійкість оливної плівки за будь-яких умов.
- 🔥 Видатні миючі та диспергуючі властивості зберігають двигун чистим і гарантують тривалу роботу та його продуктивність.
Поєднання протизносних і антиоксидантних речовин забезпечує подовження терміну служби двигуна
- 🔥 Його властивості проти іржі та корозії захищають двигун від пошкодження вологою

ХАРАКТЕРИСТИКИ *

ТЕСТ	ОДИНИЦІ	ТЕСТ МЕТОД	РЕЗУЛЬТАТ
Густина за 15°C	kg/m ³	ASTM D1298	869
Кінематична в'язкість за 40°C	mm ² /s	ASTM D445	80,8
Кінематична в'язкість за 100°C	mm ² /s	ASTM D445	12
Індекс в'язкості	-	ASTM D2270	143

*The characteristics given above are obtained with a standard tolerance threshold during production and may not be considered specifications.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ВИКОРИСТАННЮ

Перед використанням виробу слід перевірити керівництво з технічного обслуговування автомобіля. Заміна оливи повинна проводитися відповідно до рекомендацій виробника.

Продукт не слід зберігати при температурі понад 60 °C.

Його слід тримати подалі від сонячного світла, сильного холоду та екстремальних коливань температури. Якщо можливо, упаковку не можна піддавати впливу стихій. В іншому випадку бочки слід класти горизонтально, щоб уникнути забруднення водою та запобігти стиранню етикетки з продукту.

ОХОРОНА ПРАЦІ, ЗДОРОВ'Я ТА ДОВКІЛЛЯ

Виходячи з наявної токсикологічної інформації, цей продукт не повинен спричиняти шкідливих наслідків для здоров'я, якщо він використовується за призначенням та відповідно до рекомендацій, викладених у Паспорті безпеки (SDS).

Інформацію можливо отримати за запитом у місцевого торгового представника та отримати консультацію за адресою <https://ms-sds.totalenergies.com>.

Цей продукт не слід використовувати для інших цілей, крім тих, для яких він призначений.

