



Мастильні матеріали – Спеціальні оливи

Версія: 507/07

Valvoline™ Super Outboard 2T

Преміальна моторна олива для 2-х тактних підвісних двигунів.

Valvoline Super Outboard 2T - це високоефективна беззолна моторна олива для будь-яких 2-тактних підвісних двигунів з повітряним і водяним охолодженням. Ця олива забезпечує прекрасне змащення та запобігає виникненню нагару в камері згоряння. Valvoline Super Outboard 2T попередньо розведена для поліпшення змішування та придатна для систем вприскування оливи. Використовуйте співвідношення паливо / олива, згідно специфікації виробника двигуна, але не більше 100:1.

Рівні ефективності

NMMA TC-W3

Recertified RL-56669E

Області застосування

Легкі та важкі бортові двигуни для професійного або приватного використання.

Попередньо-розведена і підходить для систем інжектора та попереднього змішування.

(Використовуйте паливо / мастильні суміші, як вказано виробником моторів).

Професійна робота на воді
Рибальські човни
Технічне обслуговування човнів
Рятувальні команди
Перевезення
Відпочинок.

Особливості і переваги

Безперервне змащення

Преміальна моторна олива для гладкого змащення та швидкого холодного запуску двигуна.

Захист від зношування

Гарний захист від зносу.
Витримує роботу при високих обертах.

Захист

Базові оливи та присадки захищають двигун від іржі та корозії та продовжують термін служби різних частин двигуна.

Міцна масляна плівка

Продукт стійкий до тривалої експлуатації та високих температур двигуна при виконанні професійних завдань на воді.

Низькі температури навколишнього середовища

При температурі замерзання -42°C Super Outboard 2T не має проблем з риболовними поїздками в зимовий час.

Keeping the world moving since 1866™

Обслуговуючи більше 100 країн по всьому світу, Valvoline є провідним учасником ринку, постачальником та виробником високоякісних автомобільних та промислових продуктів та послуг. Серед продуктів є автомобільні мастильні матеріали, трансмісійні рідини, редукторні оливи, гідравлічні рідини, засоби по догляду за автомобілем, спеціальні продукти, консистентні мастила та продукти для систем охолодження.

Для отримання додаткової інформації про продукти, програми та послуги Valvoline звертайтеся на веб-сайт www.valvolineurope.com

Типові характеристики

Стандартні характеристики належать до поточного виробництва. Продукти, що вироблятимуться у майбутньому, будуть відповідати специфікаціям Valvoline, але можуть виникати відмінності у характеристиках.

Super Outboard 2T	
Клас в'язкості за SAE	Розведена
Колір	Зелений
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	8,5
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	51,3
Індекс в'язкості ASTM D-2270	142
TBN, mg KOH/g ASTM D-2896	10,5
Температура застигання, °С ASTM D-5949	-42
Густина при 15.6°С. ASTM D-4052	0,872
Температура спалаху, COC, °С.ASTM D-92	101

Дана інформація відноситься тільки до продуктів, які виготовлені в наступних регіонах: Європа

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований в різних країнах 2018

Усі твердження, інформація та дані, представлені в цьому документі, вважаються точними та надійними, але не являються гарантією, явною або передбачуваною, товарної цінності або придатності для конкретної мети, ствердженням, явним або передбачуваним, за яке Ellis Enterprises BV та її дочірні компанії могли б нести юридичну відповідальність.

Відповідність вимогам з охорони здоров'я та безпеки

Цей продукт не представляє суттєвої загрози для здоров'я чи безпеки за належного використання в рекомендованих цілях та за умови дотримання стандартних правил особистої гігієни. Наводимо посилання на паспорт безпеки (SDS), який надається за запитом через локального представника чи по Інтернету за адресою <http://msds.valvoline.com>

Захист навколишнього середовища

Відпрацьовану оливу слід здавати в офіційний пункт прийому. Дотримуйтесь місцевого законодавства. Забороняється зливати в каналізацію, на ґрунт чи у воду.

Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки у приміщенні. Якщо нема можливості уникнути зберігання під відкритим небом, бочки слід покласти горизонтально, щоб запобігти можливому просочуванню води та пошкодженню маркування на бочках. Забороняється зберігати продукти при температурі вище 60°С, під прямим сонячним промінням чи за мінусових температур.

Заміняємий документ – 506/06