

Масильні матеріали – Моторні оливи – Оливи для мотоциклів

Версія: 306/06b

SynPower™ 4T SAE 10W-50

Синтетична моторна олива найвищої якості для чотиритактних двигунів мотоциклів. Максимальна ефективність при будь-яких умовах експлуатації. Відповідає новітнім стандартам провідних моторобудівників.

Рівні ефективності

API: SN

JASO MA

JASO MA2

Області застосування

Чотиритактні двигуни мотоциклів, для яких вказано моторну оливу SAE 10W-50.

Для мотоциклів, де необхідна специфікація JASO MA 2.

Оптимізовано для систем змащення двигунів, інтегрованих з коробкою передач і зчепленням (піддон «мокрого» типу).

Може використовуватися в мотоциклах, що експлуатуються при низьких температурах.

Дозвілля, Транспорт, Крос та повсякденна їзда.

Особливості і переваги

Максимальний захист і ефективність

Моторна олива SynPower 4T містить базові масла найвищої якості і новітні присадки, які забезпечують максимальний захист і ефективність при будь-яких умовах експлуатації. Відповідає новітнім стандартам провідних виробників двигунів для мотоциклів.

Захист від зносу

Забезпечує чудовий захист від зносу за будь-яких робочих умовах. Призначено для захисту двигунів високої продуктивності.

Чистота двигуна

Підтримує виняткову чистоту двигуна завдяки зменшенню відкладень.

Сумісно з зчепленнями, що працюють в масляній ванні

Оптимальні фрикційні характеристики для максимальної передачі потужності, плавного перемикання і належного захисту мокрого зчеплення. (Рекомендовано JASO MA2).

Простий запуск

Рекомендується для швидкого запуску, навіть при дуже холодних погодних умовах або після тривалого простою двигуна.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



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.

SynPower 4T	
Клас в'язкості за SAE	10W-50
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	17,5
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	116
Індекс в'язкості ASTM D-2270	165
Загальна лужність, мг КОН/г ASTM D-2896	7,3
Температура застигання, °С ASTM D-5949	-36
Густина при 15,6 °С. ASTM D-4052	0,855
Температура спалаху, в Відкритому тиглі Клівленда (COC), °С ASTM D-92	235

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

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований в різних країнах 2016

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 – 306/06b