

Масила – Моторні оливи – Оливи для складних умов експлуатації

Версія: 105/08b

Моторна олива All-Fleet™ SAE 15W-40

Valvoline All-Fleet – це традиційна високоефективна універсальна моторна олива преміум-класу для змішаних автопарків, рекомендована для дизельних двигунів. Це олива спеціально розроблена для створення додаткового захисту автомобілів, що працюють у жорстких умовах змішаних автопарків. Підбір спеціальних присадок допомагає звести до мінімуму відкладення смол, що виникають при частих зупинках у режимі міського руху, допомагаючи таким чином зменшити зношення двигуна. Серед додаткових переваг є диспергація сажі та контроль за відкладеннями на поршнях, що допомагає зберігати чистоту двигуна. Моторні оливи All-Fleet рекомендуються також для позашляхової техніки, таксі, легких вантажівок, фургонів, а також прогулянкових суден, оснащених дизельними двигунами.

Рівні ефективності

API: CG-4

MAN M 271

MB-228.1

Області застосування

Придатна для змішаних автопарків, що включають вантажні автомобілі, автобуси, фуртони, легкі вантажівки та легкові авто.

Придатна для для прогулянкових катерів та позашляхових транспортних засобів

Особливості та переваги

Захист від зношення

Міцна плівка захищає двигун від зношення та корозії.

Чистота двигуна

Відмінний захист від сажі та корозії.

Стійкість до окислення

Оливна плівка стійка до температур та окислення.

Універсальність

Придатна для використання у змішаних автопарках.

Олива, сертифікована автовиробниками

Рекомендована і сертифікована провідними виробниками двигунів.

Зменшення витрати

Сучасні адитивні технології зменшують витрати оливи.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Keeping the world moving since 1866™

Характеристики продукції Valvoline All-Fleet 15W-40. Це моторне масло, яке відповідає вимогам SAE 15W-40. Воно має низьку в'язкість при низьких температурах та високу в'язкість при високих температурах. Це робить його ідеальним для використання в різних кліматичних умовах. Масло також має високу стійкість до окислення та високу стійкість до сажотворення. Це робить його ідеальним для використання в двигуні автомобіля. Для отримання додаткової інформації про цю продукцію, будь ласка, зверніться до нашого веб-сайту.

www.valvolineurope.com

Типові характеристики

Типові характеристики продукції Valvoline All-Fleet 15W-40. Це моторне масло, яке відповідає вимогам SAE 15W-40. Воно має низьку в'язкість при низьких температурах та високу в'язкість при високих температурах. Це робить його ідеальним для використання в різних кліматичних умовах. Масло також має високу стійкість до окислення та високу стійкість до сажотворення. Це робить його ідеальним для використання в двигуні автомобіля. Для отримання додаткової інформації про цю продукцію, будь ласка, зверніться до нашого веб-сайту.

Моторна олива All-Fleet	
Ступінь в'язкості згідно SAE	15W-40
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	14,6
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	112
Індекс в'язкості ASTM D-2270	134
В'язкість, мПа·с -20°С. ASTM D-5293	<6800
TBN, мг КОН/г ASTM D-2896	7,4
Точка плинності, °С ASTM D-5949	-36
Питома щільність при 15,6°С. ASTM D-4052	0,875
Температура спалаху, СОС, °С. ASTM D-92	232

Наведена інформація відноситься тільки до продуктів, виготовлених у таких регіонах: Європа

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований у різних країнах ©, 2018

Всі заяви, інформація і дані, представлені в цьому документі, вважаються точними та надійними, але не є гарантією, явною чи тою, що мається на увазі, товарної цінності чи придатності для конкретної цілі; чи ствердженням, явним чи тим, що мається на увазі, за яке Ellis Enterprises B.V. та її дочірні компанії могли б нести юридичну відповідальність.

Відповідність вимогам з охорони здоров'я та безпеки

Відповідність вимогам з охорони здоров'я та безпеки продукції Valvoline All-Fleet 15W-40. Це моторне масло, яке відповідає вимогам SAE 15W-40. Воно має низьку в'язкість при низьких температурах та високу в'язкість при високих температурах. Це робить його ідеальним для використання в різних кліматичних умовах. Масло також має високу стійкість до окислення та високу стійкість до сажотворення. Це робить його ідеальним для використання в двигуні автомобіля. Для отримання додаткової інформації про цю продукцію, будь ласка, зверніться до нашого веб-сайту.

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.

Замінюваний документ – 105/08a