

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Масильні матеріали – трансмісійні оливи – автомобільні

Версія: 245/04a

Valvoline™ Gear Oil 75W-80

Трансмісійна олива для різних автомобілів.

Трансмісійна олива з протизадірною присадкою для умов експлуатації середньої тяжкості придатне для коробок передач і ведучих мостів в блоці з коробкою передач, для яких виробники рекомендують оливи GL-4 SAE 75W-80.

Трансмісійна олива Valvoline Gear Oil 75W-80 забезпечує високий захист і змащення коробки передач в широкому діапазоні температур.

Рівні ефективності 1/2

API: GL-4, GL-3

API: GL-4 (tranself TRZ)

API: GL-4+ PSA B71 2330

API: GL-4+ (tranself NFJ)

API: GL-4+ (tranself NPF)

API: GL-4+ (tranself TRJ)

BMW MTF LT-2

Fiat 9.5555.0 – MZ1

Рівні ефективності 2/2

Спеціальна редукторна олива MTF 94

Спеціальна олива Honda MTF

Спеціальна олива Honda MTF-II

Volvo 97308, 97309

VW G 009317, G 050

Особливості і переваги

Посилений захист

Оптимальний захист від зношення навіть при важких умовах експлуатації. Сучасні присадки захищають від корозії, окислення, спінювання і відкладень.

Стійкість до деструкції

Сучасні базові оливи і надійно збалансовані присадки запобігають освітленню.

Стабільна в'язкість

Хороші в'язкісні і температурні властивості. Виключно стійка в'язкість навіть при низьких температурах.

Економія палива

Хороша мастило сприяє деякій економії палива.

Легкість циркуляції масла поліпшує охолодження і також сприяє деякій економії палива.

Область застосування

Придатне для механічних коробок передач і ведучих мостів в блоці з коробкою передач легкових автомобілів, фургонів і інших транспортних засобів, для яких виробник рекомендує трансмісійну оливу GL-4 з в'язкістю SAE 75W-80.

Даний продукт можна використовувати в різних моделях згаданих та інших марок транспортних засобів, проте необхідно попередньо зверитися з керівництвом по експлуатації або каталогом Valvoline Oil Advisor на сайті www.valvolineurope.com.

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.valvolineeurope.com

Типові характеристики

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

Трансмісійна олива Valvoline Gear Oil	
Клас в'язкості по SAE	75W-80
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	8,5
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. Після розщеплення (СЕС: L-45-T-93).	Коефіцієнт в'язкості зберігається
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	47
Індекс в'язкості ASTM D-2270	157
В'язкість, мПа с -40°С. ASTM D-5293	<150,000
Точка текучості, °С ASTM D-5950	-42
Густина при 15,6°С. ASTM D-4052	0,870
Температура спалаху, COC, °С. ASTM D-92	216

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 – 245/03а