

# ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



*Масильні матеріали – трансмісійні оливи – автомобільні*

Версія: 247/02

## Valvoline™ ATF DEX/MERC

**Напівсинтетична рідина з мінеральними базовими oliвами для АКПП легкових автомобілів. Призначена для сучасних автоматичних коробок передач, що працюють при високих температурах.**

Склад, на основі мінеральних оливи, рідини Valvoline ATF DEX / MERC має високу в'язкість і забезпечує підвищений захист і змащення автоматичної КПП в широкому діапазоні температур.

### **Рівні ефективності**

GM Dexron III

Ford Mercon

Allison C-4

Volvo 97325, 97335, 97340

ZF TE-ML 05L, 09, 11A, 11B

### **Особливості і переваги**

#### **Підвищений захист**

Підвищений захист від зносу навіть при важких умовах експлуатації.

#### **Сучасні присадки**

Сучасні присадки захищають від корозії, окислення, спінювання і відкладень.

#### **Стійкість до деструкції**

Суміш базових мінеральних оливи вищої якості і надійно збалансованих присадок запобігає освітленню та заїданню навіть після тривалого використання.

#### **Постійна в'язкість**

Підвищені в'язкі властивості навіть при низьких температурах. Висока стабільність в'язкості при тривалій експлуатації.

#### **Фрикційні властивості**

Спеціальні базові оливи, поліпшувачі індексу в'язкості і модифікатори тертя створюють особливі фрикційні властивості для більш плавного перемикавання.

Довготривале збереження властивостей Продукт стійкий до старіння і відрізняється прекрасною теплової стабільністю.

### **Області застосування**

Придатна для автоматичних коробок передач легкових автомобілів і фургонів, для яких виробник рекомендує рідини ATF GM Dexron III або Ford Mercon.

Можна використовувати в деяких механічних коробках передач.

У деяких випадках рекомендується в якості гідравлічної рідини для землерийних машин і гідравлічних підйомників.

У деяких випадках рекомендується в якості робочої рідини для гідропідсилювачів керма.

# ІНФОРМАЦІЯ О ПРОДУКЦИИ



## Збереження світу, що рухається з 1866 року™

Обслуговуючи більше 100 країн у всьому світі, Valvoline є провідним учасником ринку, дистриб'ютором та виробником автомобільних та промислових товарів та послуг з високою якістю. Продукти включають автомобільні мастильні матеріали; трансмісійні рідини; трансмісійні оливи; гідравлічні мастила; автомобільна хімія; спеціальні продукти; пластичні мастила та продукти для систем охолодження.

Для отримання додаткової інформації про продукти, програми та послуги Valvoline звертайтеся на наш сайт

[www.valvolineeurope.com](http://www.valvolineeurope.com)

## Типові характеристики

Стандартні характеристики відносяться до поточного виробництва. Продукти, які будуть випускатися в майбутньому, будуть відповідати специфікаціям Valvoline, але можуть виникати відмінності в характеристиках.

| Valvoline ATF Dex/Merc                                  |          |
|---|----------|
| Колір   | Червоний |
| В'язкість, мм <sup>2</sup> /с при 100 °С.<br>ASTM D-445 | 7,2      |
| В'язкість, мм <sup>2</sup> /с при 40 °С.<br>ASTM D-445  | 35       |
| Індекс в'язкості<br>ASTM D-2270                         | 176      |
| В'язкість, мПа с -40°С.<br>ASTM D-5293                  | < 20.000 |
| Точка текучості, °С<br>ASTM D-5950                      | -42      |
| Густина при 15,6°С.<br>ASTM D-4052                      | 0,859    |
| Температура спалаху, СОС,<br>°С. ASTM D-92              | 210      |

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

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований в різних країнах 2017

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 викликає значної шкоди для здоров'я або безпеки при використанні з рекомендованою метою та за умови дотримання стандартних правил особистої гігієни. Приводиться посилання на паспорт безпеки (SDS), який можна отримати за запитом через місцевий офіс продажу або через інтернет <http://msds.valvoline.com>

## Захист навколишнього середовища

Відпрацьовану оливу необхідно здавати до спеціалізованого пункту збору. Дотримуйтесь місцевих правил. Забороняється зливати в каналізацію, ґрунт або воду.

## Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки в приміщенні. Якщо зовнішнє зберігання неминуче, бочки повинні бути розміщені горизонтально, щоб уникнути можливого потрапляння води та пошкодження маркування на бочках. Продукти ніколи не повинні зберігатися при температурі вище 60 °С, під прямими сонячними променями або при мінусових температурах.

Заміняємий документ - 247/01