

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Масильні матеріали – трансмісійні оливи – автомобільні

Версія: 247/03

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 олив, 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 олив 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 ПРОДУКЦІИ



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.

Valvoline ATF Dex/Merc	
Колір	Червоний
В'язкість, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	7,2
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	35
Індекс в'язкості ASTM D-2270	176
В'язкість, мПа с -40°С. ASTM D-5293	< 20.000
Точка текучості, °С ASTM D-5950	-42
Густина при 15,6°С. ASTM D-4052	0,859
Температура спалаху, СОС, °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 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 - 247/02