

Мастильні матеріали - трансмісійні оливи - автомобільні

Версія: EEE/24

Valvoline™ DT Transmission Oil SAE 10W

Олива для коробок передач DT - це мастило для потужних коробок силового перемикавання передач і силових приводів, рекомендована для областей застосувань, що вимагають відповідності масел специфікаціям Caterpillar TO-4 або Allison C-4.

Олива для коробок передач DT Transmission Oil створюється на основі базових компонентів підвищеної якості і добірних присадок, що забезпечує відповідність жорстким вимогам сучасного важкого устаткування. Ці продукти мають чудову стабільність на зсув і забезпечують відмінні протизносні властивості, стійкість до окислення, корозійностійкі і антикорозійні властивості, сумісність ущільнень, а також хорошу стійкість до піноутворення.

Рівні ефективності

Allison C-4

API: GL-4

Caterpillar TO-4/ TO-2

Komatsu KES 07.868.1

Області застосування

Трансмісійна олива DT 10W і 30 рекомендується для трансмісійної системи, заднього приводу і гальм мокрого типу важких вантажних транспортних засобів Caterpillar, що експлуатуються в важких умовах, а також техніки, для якої рекомендується застосування мастильних матеріалів з робочими характеристиками TO-4 і TO-2. Не рекомендується для змащення двигуна. Також підходить для будівельної техніки KOMATSU (KES 07.868.1) в якості мастильних матеріалів, які використовуються для трансмісійних систем, заднього приводу і інших складальних вузлів.

Відмінні риси і переваги

Посилений захист

Оптимальний захист від зносу навіть при важких умовах експлуатації.

Сучасні присадки

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

Постійна в'язкість

Чудові в'язкі властивості навіть при низьких температурах. Висока стабільність в'язкості і довготривале збереження робочих властивостей.

Постійна в'язкість

Чудові в'язкі властивості навіть при низьких температурах. Висока стабільність в'язкості і довготривале збереження робочих властивостей.

Олива для всього силового агрегату

Чи означає необхідність зберігання на складі меншого асортименту ПММ. Допомогає уникнути помилок застосування.

ІНФОРМАЦІЯ ПРО ПРОДУКЦІЮ



Keeping the world moving since 1866™

Обслуговуючи більше 100 країн по всьому світу, Valvoline є провідним учасником ринку, дистриб'ютором і виробником високоякісних автомобільних і промислових продуктів і послуг. Сімейство продуктів включає автомобільні мастильні матеріали, трансмісійні рідини, редукторні олви, гідравлічні рідини, засоби для догляду за автомобілем, спеціальні продукти, консистентні мастила і продукти для систем охолодження.

Для отримання додаткової інформації про продукти, програми та послуги Valvoline обращайтесь на веб-сайт www.valvolineurope.com

Типові характеристики

Стандартні характеристики відносяться до поточного виробництва. Випускаються в майбутньому продукти будуть відповідати специфікаціям Valvoline, однак можуть виникати відмінності в характеристиках.

DT Transmission Oil	
Ступінь в'язкості по SAE	10W
В'язкість, мм ² /с при 100 °С ASTM D-445	6,1
В'язкість, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	38
Індекс в'язкості ASTM D-2270	105
TBN, мг KOH/g ASTM D-2896	≥7,0
Температура застигання, °С ASTM D-97	-39
Питома щільність при 15,6°С. ASTM D-1298	0,880
Температура спалаху у відкритому тиглі Клівленда (COC), °С. ASTM D-92	>200

Дана інформація відноситься тільки до продуктів наступних виробників:

Ellis Enterprises East doo Kruševac,
Affiliate of Valvoline

Mike Stojanovića 15, 37000 Kruševac, Serbia
Регистрационный номер: 21368997/
TIN:110618744

™ Товарний знак компанії Valvoline, зареєстрований в різних країнах

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.

Охорона здоров'я та безпека

Даний продукт не представляє суттєвої загрози для здоров'я або безпеки при належному використанні в рекомендованих цілях і за умов дотримання стандартних правил особистої гігієни. Наводиться посилання на паспорт безпеки (SDS), який за запитом через місцеве збутовий відділення або через Інтернет за адресою <https://sds.valvoline.com/>

Захист навколишнього середовища

Відпрацьовану оливу слід здавати в офіційний прийомний пункт. Дотримуйтесь всіх місцевих законів. Забороняється зливати в каналізацію, на ґрунт або в воду.

Зберігання

Рекомендується зберігати всі упаковки в приміщенні. Якщо відкритого зберігання не уникнути, бочки слід покласти горизонтально, щоб виключити можливий просочування води і пошкодження маркування на бочках. Забороняється зберігати продукти при температурі вище 60 °С, під прямими сонячними променями або при негативних температурах.