



Трансмісійна рідина Mobil™ Delvac 1™ MBT 75W-90

Mobil Commercial Vehicle Lube, Ukraine

Трансмісійна олива найвищої продуктивності,

Опис продукту

Трансмісійна рідина Mobil™ Delvac 1™ MBT — це повністю синтетична трансмісійна рідина SAE 75W-90 для механічних коробок передач. Mobil Delvac 1 Transmission Fluid MBT 75W-90 має чудові характеристики в'язкості/температури.

Особливості та переваги

Трансмісійна рідина Mobil Delvac 1 MBT розроблена з використанням вдосконаленої системи присадок, що забезпечує чудову термостабільність та зносостійкість. Трансмісійна рідина Mobil Delvac 1 MBT підтримує нижчі температури в трансмісії порівняно зі звичайними трансмісійними оливами. Вона рекомендується для більшості механічних коробок передач, ведучих мостів з головним мостом та м'яких гіпоїдних мостів, де не потрібна олива API GL-5. Трансмісійна рідина Mobil Delvac 1 MBT підходить для використання в трансмісіях (коробках передач), де мастильні матеріали піддаються впливу дуже високих температур при повному навантаженні.

Застосування

Трансмісійна рідина Mobil Delvac 1 MBT схвалена відповідно до специфікації Mercedes-Benz MB 235.21, що поширюється лише на роздавальні коробки позашляховиків 150E. Вона також схвалена відповідно до специфікації Daimler DTFR 13B110, що поширюється на механічні коробки передач Astros, включаючи ті, що мають роздавальні коробки.

Специфікації та схвалення

Цей продукт має такі схвалення:	
MB 235.21	
DTFR 13B110	

Властивості та характеристики

Нерухомість	
Оцінка	SAE 75W-90
В'язкість за Брукфілдом -40°C, мПа*с, DIN 51398	59000
Температура спалаху COC, C, DIN 2592	179
Кінематична в'язкість 100°C, мм ² /с, DIN 51562 T1	14.7
Кінематична в'язкість при 40°C, мм ² /с, DIN 51562 T1	96,3
Температура застигання, °C, DIN ISO 3016	-45

Індекс в'язкості, DIN 2909

159

Здоров'я та безпека

Рекомендації щодо охорони здоров'я та безпеки для цього продукту можна знайти в Паспорті безпеки матеріалу (MSDS) за адресою <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Усі торговельні марки, що використовуються в цьому документі, є торговельними марками або зареєстрованими торговельними марками Exxon Mobil Corporation або однієї з її дочірніх компаній, якщо не зазначено інше.

06-2025

Типові властивості є типовими для тих, що отримані за нормальних виробничих допусків, і не є специфікацією. Під час звичайного виробництва та в різних місцях змішування очікуються варіації, які не впливають на характеристики продукту. Інформація, що міститься в цьому документі, може бути змінена без попередження. Усі продукти можуть бути недоступні на вашому місці. Для отримання додаткової інформації зверніться до місцевого контакту ExxonMobil або відвідайте www.exxonmobil.com

ExxonMobil складається з численних афілійованих осіб та дочірніх компаній, багато з яких мають назви, такі як Esso, Mobil або ExxonMobil. Ніщо в цьому документі не має на меті скасовувати або замінювати корпоративну відокремленість місцевих структур. Відповідальність за місцеві дії та підзвітність залишається за місцевими афілійованими особами ExxonMobil.



© Авторське право 2003-2025 Exxon Mobil Corporation.
Усі права захищено.

