



G-Box ATF DX III

Описание продукта

G-Box ATF DX III – всесезонная синтетическая рабочая жидкость. Предназначена для автоматических коробок передач, гидроусилителей рулевого управления легковых и грузовых автомобилей, автобусов, внедорожников, где рекомендованы жидкости уровня DEXRON III. Обладает высокими эксплуатационными характеристиками и стабильностью свойств при длительном воздействии высоких температур и нагрузок.

Преимущества

- Оптимальные фрикционные свойства гарантируют плавное переключение передач и работу без вибрации.
- Обладает высоким индексом вязкости.
- Высокая термоокислительная стабильность обеспечивает сохранение эксплуатационных свойств в течение всего срока службы масла.
- Обладает хорошей прокачиваемостью при отрицательных температурах.
- Высокие противоизносные и антикоррозионные свойства обеспечивают максимальный срок эксплуатации трансмиссии.
- Совместимо с материалами сальников и уплотнений, применяемых в современной технике.

Применение

- предназначена для применения в ступенчатых автоматических трансмиссиях с гидротрансформатором, в которых предписаны жидкости по спецификациям Dexron IIIH, IIIГ, IID;
- в автоматических коробках ZF со сроком смены до 60 тыс. км.;
- в усилителях рулевого управления, где рекомендованы жидкости класса ATF.

Спецификации и одобрения

Масло G-Box ATF DX III одобрено и соответствует требованиям спецификаций:

- GM DEXRON IIIH
- Ford MERCON, MERCON V
- MB-Approval 236.6
- ZF TE-ML 04D, 05L, 09, 14A/B, 16L, 16M, 17C, 20B, 21L
- MAN 339 Type L1, Z2, Z11, V2, V1
- Allison C-4, TES 389 & 295
- Voith H55.6335, H55.6336
- Volvo 97340/97341



All products may not be available locally. For more information please contact your local sales office, our technical personnel techservice@gazprom-neft.ru or visit our website www.gazpromneft-lubricants.com. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification.
Typical properties may vary slightly. © 2009 Gazpromneft-lubricants, Ltd. All rights reserved.
25.08.2016

Физико-химические характеристики

G-Box ATF DX III

Вязкость кинематическая:		
• при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	33.6
• при 100 °С, мм ² /с	ASTM D 445	7.2
Индекс вязкости	ASTM D 2270	180
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	205
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-45
Плотность при 15 °С кг/м ³	ASTM D 1298	849

Здоровье и безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях применения, масло G-Box ATF DX III не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу. При замене масла пользуйтесь защитными перчатками/рукавицами. При попадании масла на кожу сразу же смойте его водой с мылом. Более полная информация по данному вопросу содержится в паспорте безопасности продукта.

Защита окружающей среды

Отработанное масло, остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаются в пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоёмы.



All products may not be available locally. For more information please contact your local sales office, our technical personnel techservice@gazprom-neft.ru or visit our website www.gazpromneft-lubricants.com. Due to continual product research and development, the information contained herein is subject to change without notification.

Typical properties may vary slightly. © 2009 Gazpromneft-lubricants, Ltd. All rights reserved.
25.08.2016