

Multi-Vehicle ATF 3

Течност за автоматични трансмисии с доказани качества

Описание на продукта

Multi-Vehicle ATF 3 е течност за автоматични трансмисии с доказани качества, подходяща за употреба в трансмисии на пътнически автомобили, лекотоварни камиони и автобуси, изискващи течност GM DEXRON®-III.

Тази трансмисионна течност е формулирана с минерални базови масла и балансиран пакет присадки за подобряване на експлоатационните показатели.

Предимства за клиента

- Специално формулирана да притежава специфични характеристики на триене, за да подпомага по-плавното превключване и блокиране
- Надеждна защита от триене, проектирана да подпомага осигуряването на гладка работа през целия експлоатационен живот на течността
- Високият вискозитетен индекс VI спомага за поддържане на вискозитета на течността и за защита на трансмисията при високи работни температури
- Течливостта при ниски температури предлага подобрена защита от износване при студено стартиране

Акценти за продукта

- Подходяща за пътнически автомобили, лекотоварни камиони и автобуси
- Предназначена да подпомага устойчивостта на износване, корозия и окисление
- Спомага за защита на охладителите на трансмисионните течности
- Формулирана за защита на оборудването при студено стартиране

Избраните стандарти за спецификации включват:

DANA	Ford
GM	Mercedes Benz

Приложения

- Multi-Vehicle ATF 3 е предназначена за употреба в автоматични трансмисии на автомобили, лекотоварни камиони и автобуси, които изискват течност от типа GM DEXRON®-III. Въпреки че тази спецификация е извадена от употреба от самите GM, много производители на оборудване продължават да препоръчват течности от този тип
- Multi-Vehicle ATF 3 може да се използва в трансмисии на пътнически автомобили Ford, които изискват течност Ford MERCON®, M2C138-CJ или M2C166-H. Продуктът не се препоръчва за трансмисии, които изискват течност Ford MERCON® V (това е отделна спецификация на MERCON®). Поради фундаментални различия в свойствата на триене не трябва да се използва в приложения, които изискват течност Ford M2C33-F/G.
- Multi-Vehicle ATF 3 е подходяща за използване и в системи за сервоуправление на волана, които изискват течност за сервоуправление от минерален тип. Не трябва да се използва в системи за кормилно управление или активно окачване, които изискват специфични полусинтетични или синтетични течности, тъй като скоростта на реакция може да не е достатъчно бърза.
- Multi-Vehicle ATF 3 може също да се използва като хидравлична течност със защита от износване в широк температурен диапазон за мобилни, индустриални и корабни приложения. Вискозитетът съответства на ISO VG 32

Одобрения, спецификации и приложения

Одобрения

- DANA DANA-OHTM-ATF 24I-0019

Подходящи за употреба

- Ford M2C138-CJ
- Ford M2C166-H
- Ford Mercon
- General Motors Тип А Суфикс А
- General Motors Dexron III E, F
- General Motors Dexron III G, H
- Mercedes Benz MB 236.20

Типични резултати от изпитване		
Изпитване	Методи за изпитване	Резултати
Срок на годност: 60 месеца от датата на пълнене, посочена на етикета на продукта.		
Вискозитет, кинематичен, 100°C, mm ² /s	ASTM D445	7,0
Вискозитет, Brookfield, -40°C, mPa.s	ASTM D2983	16 500
Цвят		Червен
Плътност, 15°C, kg/l	ASTM D4053	0,854
Пламна температура, COC, °C	ASTM D92	221

Информацията, посочена в типичните характеристики, не представлява спецификация, а е индикация на базата на текущото производство и може да бъде засегната от допустимите производствени толеранси. Запазваме си правото на промени. Настоящото заменя и отменя всички предходни издания и съдържащата се в тях информация.

Дисклеймър (отказ от права). Шеврон не поема отговорност за каквито и да било загуби или вреди, претърпени в резултат на използването на този продукт за приложения, различни от приложенията, специално посочени в продуктовете спецификации.

Здраве, безопасност, съхранение и опазване на околната среда. На базата на наличната в момента информация, този продукт не се очаква да предизвика неблагоприятни ефекти върху здравето, когато се използва за предвидените приложения и съгласно препоръките, предоставени в Информационния лист за безопасност (MSDS). Информационните листи се предоставят при поискване от Вашите местни търговски офиси или чрез Интернет. Този продукт не трябва да се използва за други освен предвидените цели. Когато изхвърляте отработения продукт, направете необходимото за опазване на околната среда и следвайте местното законодателство.

Официалната версия на това съдържание е версията на английски език. Това е само превод, Chevron не носи отговорност за грешки или неясноти в този превод. Chevron също не дава гаранция за целостта, точността и надеждността на този превод. В случай на несъответствия или различия между този превод и официалната английска версия, английската версия е с предимство.

A **Chevron** company product