

SAMIC AUTOTRANS ATF DX II

Высокоэффективное масло для автоматических трансмиссий



Product Data Sheet

Описание продукта

SAMIC AUTOTRANS ATF DX II – это высокоэффективное масло для автоматических трансмиссий, созданное на основе высококачественной гидрообработанной базовой основы и передовой системы присадок, включающей модификаторы вязкости, антиокислительные и антипенные присадки, обеспечивающие плавное переключение передач и защиту от износа. Соответствует или превосходит требования Ford Mercon и General Motors Dexron II. Подходит для автоматических трансмиссий легковых автомобилей и коммерческого транспорта, а также для использования в таких узлах, как система гидроусилителя руля, гидравлическая система и некоторые механические трансмиссии, где рекомендовано использовать жидкости для автоматических трансмиссий.

Эксплуатационные характеристики и преимущества

- Модификаторы индекса вязкости с высокой стойкостью к деструкции противостоят механическому разрушению в условиях высокого сдвига в трансмиссиях, обеспечивая тем самым толщину масляной пленки для защиты движущихся деталей.
- Оптимальные фрикционные характеристики благодаря наличию модификаторов трения способствуют плавному и эффективному переключению передач и передаче крутящего момента.
- Хорошая совместимость с различными материалами уплотнений, используемыми в трансмиссионных системах.
- Улучшенная прокачиваемость и циркуляция при низких температурах для обеспечения хороших характеристик холодного пуска.
- Отличная термоокислительная стабильность предотвращает образование кислот, отложений и загустевание масла.
- Высокая защита от износа благодаря наличию EP-присадки помогает снизить износ и продлить срок службы деталей трансмиссии при любых условиях эксплуатации.

Спецификации

Соответствует или превосходит следующие международные отраслевые стандарты и спецификации OEM-производителей:

- GM Dexron II, Type A
- Ford
- Allison C-4
- Voith Turbo 55.6335 (G607 list)
- Volvo 97340
- MB 236.1/5/6/7/9
- MAN 339 Type Z1 & V1
- ZF TE-ML 02F/04D/09/11A/11B/14A/17C
- CAT TO-2

Применение

- Предназначено для использования в автоматических трансмиссиях легковых автомобилей, легких грузовиков, а также в автоматических трансмиссиях тяжелых грузовиков и внедорожной техники.
- Подходит для гидроусилителей руля и некоторых механических трансмиссий, где рекомендовано применение данного типа жидкостей (жидкости Dexron или Mercon).
- Может применяться в качестве противоизносной гидравлической жидкости для большинства видов мобильной техники, промышленного и судового оборудования.

Типичные характеристики

SAMIC AUTOTRANS ATF	Метод испытания	Ед. измерения	DX II
Цвет	Визуально	-	Красный
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	г/см ³	0,865
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	сСт	7,2
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	сСт	37,5
Индекс вязкости	ASTM D2270	-	160
Температура застывания	ASTM D97	°C	-45
Температура вспышки (COC)	ASTM D92	°C	210

Все вышеприведенные данные являются типичными и находятся в пределах производственных допусков. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в информацию. Данная версия заменяет все предыдущие редакции и содержащуюся в них информацию.

Компания не несет ответственности за ущерб и убытки, причиненные в результате неправильного хранения и применения данного продукта не по назначению.

Продукт компании **Burj Eiffel Int. Lubricants Ind. LLC**

Для получения дополнительной информации свяжитесь с нами: support@greencarpro.com