

# MATIC DX III

автоматическая трансмиссионная жидкость ATF

210038/03.11

Вер. 1

## ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

MATIC DX III используется во всех автоматических коробках передач и гидравлических системах автомобилей, автобусов, промышленной и строительной техники, где изготовитель рекомендует жидкость спецификации DEXRON III.

MATIC DX III также применим для гидроусилителя руля.

MATIC DX III может применяться вместо HV гидравлической жидкости (ISO grade 32).

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Соответствует требованиям следующих спецификаций:

ALLISON C4, Ford MERCON M931004, GM ATF DEXRON IIIIG, MB 236.1, ZF-TE-ML 09/11  
Ford M2C 195 A, CAT TO2, DENISON HF0, VOITH

## ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА, ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Пожалуйста, ознакомьтесь с листом данных безопасности о правилах использования, хранения и мерах первой помощи при несчастном случае. Утилизация должна проводиться в соответствии с законодательством в отношении использованных нефтепродуктов. Лист безопасности предоставляется по требованию.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ХАРАКТЕРИСТИКА	Ед.Изм.	МЕТОД	ТИПОВОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Цвет	-		Красный
Плотность при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	NFT 60101	862
Кинематическая вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	NFT 60100	35,8
Кинематическая вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	NFT 60100	8
Индекс вязкости	-	NFT 60136	200
Динамическая вязкость при -40°C	mPa.s	ASTM D 2983	18000
Температура вспышки (PMCC)	°C	NFT 60118	176
Температура застывания	°C	NFT 60105	-48

Средние значения приведены только для информации.