



# MATIC LT 71141

синтетическая трансмиссионная жидкость Long Life для автоматических КПП

850002/03.11

Ver. 1

## ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ

MATIC LT 71141 используется во всех автоматических трансмиссиях и гидравлических системах легковых и грузовых автомобилей, автобусов, для которых оно рекомендовано в соответствии со списком спецификаций, указанных ниже.

MATIC LT 71141 также подходит для гидроусилителя руля, или в качестве гидравлической жидкости как аналог HV ISO VG 32.

## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Соответствует требованиям следующих спецификаций:

ESSO LT 71141, VW G 052 162, GM DEXRON III H, ZF-TE-ML 11B/14A/14B/14C ,MB 236.3/236.11/236.81, FORD M2C-166H/M2C-202B, FUCHS TITAN ATF 3353, AUDI, BMW, PORSCHE, JAGUAR, RENAULT, CITROEN C-MATIC

## 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	-		янтарный, полупрозрачный
Плотность при 15°C	kg/m <sup>3</sup>	NFT 60101	852
Кинематическая вязкость при 40°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	NFT 60100	33,5
Кинематическая вязкость при 100°C	mm <sup>2</sup> /s (cSt)	NFT 60100	7,5
Индекс вязкости	-	NFT 60136	220
Динамическая вязкость при -40°C	mPa.s	ASTM D2983	11200
Температура вспышки (PMCC)	°C	NFT 60118	143
Температура застывания	°C	NFT 60105	-54

Средние значения приведены только для информации.