

НАЗНАЧЕНИЕ: для автоматических коробок передач, а также для гидроусилителей рулевого управления и других механизмов транспортных средств, где рекомендуется использование жидкости типа Dexron III H и ниже.

ОПИСАНИЕ: полусинтетическое трансмиссионное масло содержит специально разработанный пакет присадок, обеспечивающий эффективную работу агрегатов. Это масло помогает продлить срок службы коробок передач и других трансмиссионных систем, улучшая их эксплуатационные характеристики.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ☑ плавная и надежная работа трансмиссий – обеспечивается оптимальная работа коробки передач и гидроусилителей
- ☑ долговечность агрегатов – продлевает срок службы автоматических трансмиссий и других механизмов
- ☑ подходит для широкого спектра автомобилей – совместимо с транспортными средствами, использующими Dexron III H и ниже
- ☑ устойчивость к окислению – предотвращает образование отложений и защищает от износа



СПЕЦИФИКАЦИИ:
GM DEXRON III H

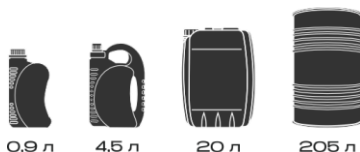
СПЕЦИФИКАЦИИ
Allison C-4
BELAZ
Caterpillar TO-2
MAN 339 Typ Z2/V2
VOITH H55.6335.XX
ZF TE-ML
O3D/O4D/14A/14B/16L/17C/20B

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Наименование	Метод испытания	Показатель
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	41,9
Вязкость кинематическая при 40 °C, мм ² /с	ГОСТ 33	7
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	166
Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	230,8
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	-45
Плотность при 20 °C, г/см ³	ГОСТ 3900	0,862
Температура самовоспламенения, °C, более	ГОСТ 121.044	220
Массовая доля механических примесей, %	ГОСТ 6370	Отсутствует
Массовая доля воды, %, не более	ГОСТ 2477	Отсутствует

Срок хранения - 5 лет с даты изготовления

ФАСОВКИ, л:



VERY HIGH VISCOSITY INDEX

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Они характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (SDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании. Контактные данные: тел: +375(17)373-73-74; +375(44)777-51-51 или e-mail: info@mttrading.by.