



Wolver Super Fluid ATF CVT

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 20 L | 4 L | 1 L

Wolver Super Fluid ATF CVT – специальная рабочая жидкость для применения в современных бесступенчатых автоматических коробках передач – вариаторах легковых автомобилей (CVT - Continuously Variable Transmission). Используется в вариаторах как с ременным, так и цепным приводом.

Wolver Super Fluid ATF CVT - подходит для большинства коробок передач CVT американских, азиатских и европейских производителей за исключением коробок передач CVT, установленных на гибридных автомобилях. Может использоваться в трансмиссиях MULTITRONIC (Audi), AUTOTRONIC (Mercedes-Benz), вариаторах, устанавливаемых на некоторые модели BMW MINI согласно рекомендаций производителя техники.

Wolver Super Fluid ATF CVT содержит в своем составе новейший пакет противоизносных присадок в сочетании с фрикционными добавками, что снижает износ и обеспечивает заданный коэффициент трения для передачи высокого крутящего момента.

СПЕЦИФИКАЦИИ:

GM DEX- CVT

СООТВЕТСТВУЕТ:
Ford CVT 23/30, WSS-M2C928-A, Toyota
CVTF TC/FE, Mitsubishi CVTF-J1/ SP III
MB 236.2, Honda HMMF / HCF2/ Z1
JWS 3309/3324,
Saturn DEX-CVT SP-III,
Audi WV G TL 52 180
(G052 180) / 52 516 (G052 516)
Subaru NS-2/CVTF, BMW/Mini EZL 799,
Nissan NS-1 / NS-2
Suzuki TC/ NS-2/CVT

Свойства

- Обеспечивает стабильность коэффициента трения;
- Превосходные антипенные свойства;

- Экстремальная износостойкость;
- Превосходное переключение при низких температурах;
- Устойчивость к старению и окислению;
- Высокая способность выдерживать нагрузки;
- Нейтрально по отношению к уплотнительным материалам.

Эффективность

- Надежность работы при больших нагрузках;
- Оптимальный выбор для применения в CVT (вариаторах);
- Высокая производительность переключения на всём интервале до замены масла;
- Идеальные низкотемпературные свойства;
- Повышенная смазывающая способность;
- Круглогодичное применение.

Применение

- Автомобильные –бесступенчатые автоматические передаточные механизмы (CVT) (Continuous Variable Transmission) - вариатор согласно инструкции производителя;
- **Wolver Super Fluid ATF CVT** не следует смешивать с другими жидкостями ATF для ступенчатых автоматических трансмиссий.

Внимание: Wolver Super Fluid ATF CVT не предназначен для применения в DCT/DSG- (КПП с двухдисковым сцеплением) или ступенчатых автоматических трансмиссиях.

Устранение отходов

Отработанная жидкость **Wolver Super Fluid ATF CVT** относится к отходам 2й категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

Совместимость

Wolver Super Fluid ATF CVT совместима с аналогичными жидкостями и может быть смешано с любым из них. Для того, чтобы использовать все преимущества **Wolver Super Fluid ATF CVT**, рекомендуется применять его не смешивая.

Таблица данных

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД.ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C	kg/m ³	848
Вязкость при 40°C	cSt	34,0
Вязкость при 100°C	cSt	7
Индекс вязкости		173
Температура вспышки в откp. тигле	°C	210
Температура застывания	°C	-51
Цвет		Светло-желтый

1л - банка 4380

4260360943805