



Wolver Super Fluid ATF 3000

VERPACKUNG

208 L | 60 L | 1 L

Wolver Super Fluid ATF 3000 - жидкость для автоматических трансмиссий спецификации ATF-DEXRON III H. Тщательно подобранные HC-синтетические и минеральные базовые масла и комбинация активных присадок придают **Wolver Super Fluid ATF 3000** идеальные эксплуатационные качества.

Wolver Super Fluid ATF 3000 - специальная рабочая жидкость для применения в современных автоматических коробках передач. Соответствует требованиям ATF-DEXRON II D, DEXRON III F, DEXRON III G.

Превосходная стабильность и устойчивость к окислению делает **Wolver Super Fluid ATF 3000** отличным решением для всего периода эксплуатации (смотрите инструкцию по эксплуатации производителя).

СПЕЦИФИКАЦИИ:
ATF-DEXRON III H / III G / III F

СООТВЕТСТВУЕТ:
ALLISON C-4/TES 389
CATERPILLAR TO-2
CHRYSLER MS-9602, MS-7176
FORD MERCON
FORD M2C 138-CJ, 166-H
MAN 339 Typ Z1 & V1, Z2 & V2
MB 236.1, 236.5, 236.6, 236.7

VOITH 55.6335, 55.6336
VOLVO 97340, 97341
ZF TE-ML 02F, 04D, 09, 11A, 14A, 17C

Свойства

- Экстремальная износостойкость
- Высокая температурная стабильность
- Устойчивость к пенообразованию
- Обладает отличными фрикционными свойствами
- Стабильность при высоких нагрузках
- Устойчивость к окислению
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Экстремально низкая точка замерзания

- Нейтрально по отношению к уплотнительным материалам

Эффективность

- Надежность работы при высоких нагрузках
- Легкотекучесть при низких температурах
- Подходит для всесезонного применения
- Универсальность применения

Применение

- Автоматические КПП автомобилей
- Автомобили с механической КПП согласно указаний производителя
- Автомобили с гидроусилителем руля согласно указаний производителя
- Автомобильные гидравлические системы согласно указаний производителя
- Различные гидродинамические преобразователи автомобиля согласно инструкции производителя

Не для применения в DCT/DSG- и CVT- трансмиссиях

Устранение отходов

Отработанная жидкость **Wolver Super Fluid ATF 3000** относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

Совместимость

Wolver Super Fluid ATF 3000 совместима с аналогичными жидкостями и может быть смешана с любым из них. Однако при доливке рекомендуется использовать исключительно **Wolver Super Fluid ATF 3000**.

Таблица данных

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД. ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Кинематическая вязкость при 100°C	mm ² /s	7.8
Индекс вязкости	-	179
Температура застывания	°C	-46
Температура вспышки	°C	205
Плотность при 15,6°C	kg/m ³	859

1л - банка	4129	4260360941290
20л - ведро	4307	4260360943072
208л - бочка	4048	4260360940484