



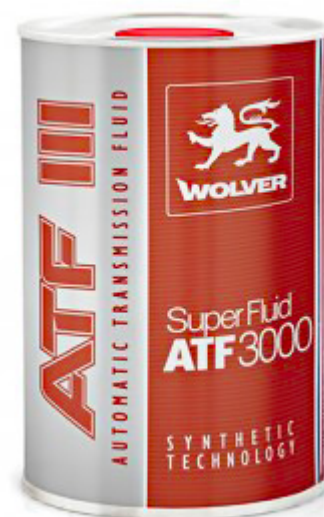
Wolver Super Fluid ATF 3000

УПАКОВКА
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 - специальное трансмиссионное масло 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 маслом 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
- Универсальности 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 совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. Однако при доливке рекомендуется использовать исключительно **Wolver Super Fluid ATF 3000**.

Таблица данных

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД.ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C	kg/m ³	854
Вязкость при 40°C	cSt	35,0
Вязкость при 100°C	cSt	7,3
Индекс вязкости		180
Температура вспышки в откр. тигле	°C	210
Температура застывания	°C	-48
Цвет		Красный

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