



WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 75W-90

УПАКОВКА
208 L | 60 L | 20 L | 1 L

WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90 полусинтетическое трансмиссионное масло класса вязкости SAE 75W-90. Производится на основе полусинтетических компонентах, что позволяет применять масло для тяжело нагруженных механизмов. Стабильная вязкость при изменении температур дает возможность всесезонного применения.

WOLVER Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90 - специально разработано для смазки КПП. Благодаря стойкости масляной пленки к высокому давлению, возможно применение этого масла для рулевых механизмов и редукторов ведущих мостов, где производителем рекомендуются трансмиссионные масла класса EP.



СПЕЦИФИКАЦИИ:
SAE 75W-90
API GL-4

СООТВЕТСТВУЕТ:
MAN 341 Z-1,
MB 235.1,
ZF TE-ML 02A, 16A, 17A, 19A,
MIL-L-2105 D

Свойства

- Превосходная защита от износа
- Превосходная устойчивость к окислению
- Высокая стабильность смазки
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Высокая несущая способность
- Превосходная защита от коррозии
- Предотвращает пенообразование
- Нейтрально по отношению к уплотнительным материалам

Эффективность

- Оптимальные рабочие свойства
- Уменьшает износ и ходовые шумы
- Текучесть до -45° C
- Всесезонное использование

Применение

- Механические КПП автомобилей
- Редукторы ведущих мостов
- Редукторы рулевых механизмов
- С нормальными и повышенными нагрузками согласно API GL 4

Устранение отходов

Wolver Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90 относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

Совместимость

Wolver Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90 совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. Рекомендовано при доливке использовать исключительно **Wolver Multipurpose Gear Oil GL-4 SAE 75W-90**.

Таблица данных

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЕД.ИЗМ.	ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C	kg/m ³	875
Вязкость при 40°C	cSt	82,3
Вязкость при 100°C	cSt	14,47
Индекс вязкости		184
Температура вспышки в откр. тигле	°C	234
Температура застывания	°C	-45

200л - 4260360942013