



CALICON V790

Полностью синтетическое гипоидное трансмиссионное масло 75W90

Описание:

CALICON V790 синтетическое трансмиссионное масло для механических КПП и тяжело нагруженных дифференциалов.

CALICON V790 разработано на синтетическом базисе, что уменьшает износ и снижает шумы при работе под любыми нагрузками.

Свойства

- Экстремальная износостойкость
- Превосходная устойчивость к окислению
- Высокая стойкость к срезанию
- Исключительные вязкостно-температурные показатели
- Высокая устойчивость к сжатию
- Превосходная способность защиты от коррозии
- Предотвращает пенообразование
- Нейтрально по отношению к уплотнительным материалам

Применимо для

SAE	75W-90
SAE	J 2360
API	GL-5 (включая GL-4 + GL-3) MT-1
MIL	L-2105 D, PRF-2105 E
Мы рекомендуем данный продукт для:	
BMW	83 22 9 407 768, O5P, SAF-XO
BOT	328 / 130M, 720
DAF LKW	
IVECO	
MAN	341 Typ Z2, 342 Typ S1
MB	235.8, 235.11
RENAULT LKW	
SCANIA	STO 1:0
VOLVO	97312, 97315
ZF	TE-ML 07A, 17B, 19B

Устранение отходов:

- **CALICON V790** относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется.

Совместимость:

- **CALICON V790** совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. Рекомендовано при доливке использовать исключительно **CALICON V790**.

CALICON V790

Арт. №	Исполнение тары	
STL 1020 502	Банка	1 л
STL 1020 505	Канистра	20 л
STL 1020 506	Бочка	60 л
STL 1020 508	Бочка	200 л
STL 1420 509	Контейнер	1000 л

Эффективность

- Оптимальные рабочие свойства
- Продленный срок службы
- Превосходная текучесть при холоде
- Текучесть до -42°C
- Круглогодичное применение
- Универсальный характер

Применение

- Дифференциал автомобиля, КПП и передаточный механизм переключателя
- Легковые и грузовые автомобили, легкие автофургоны и полноприводные транспортные средства
- С/х, строительные и рабочие машины

Типичные характеристики:

Вес при 15°C	кг/м ³	867
Вязкость при 40°C	mm ² /s	96,8
Вязкость при 100°C	mm ² /s	16,3
Индекс вязкости		186
Температура воспламенения COC	°C	-
Критическая точка	°C	-42
TBN	mgKOH/g	-

Мы оставляем за собой право на изменение данных.

Внимание: обращать внимание на правила эксплуатации производителем:

STL/GE/-
08/2021