

# **CALICON TS79\*4**

Полусинтетическое всесезонное трансмиссионное масло 75W90

#### Описание:

**CALICON TS79\*4** полусинтетическое трансмиссионное масло вязкости класса SAE 75W/90, базируется на полусинтетических компонентах. Это позволяет применять масло для смазки тяжелонагруженных механизмов. Стабильная вязкость при изменении температур дает возможность круглогодичного применения. **CALICON TS79\*4** Специально разработано для смазки КПП. Но благодаря стойкости этого масла к высокому давлению, возможно применение этого масла для рулевых механизмов и редукторов ведущих мостов. Это масло отвечает требованиям предъявляемым к трансмиссионным маслам европейскими производителями.

#### Свойства

- Превосходная защита от износа
- Превосходная устойчивость к окислению
- Высокая стабильность смазки
- 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                |  |  |  |
|------------------------------------|-----------------------|--|--|--|
| API                                | GL-4                  |  |  |  |
| MIL                                | L-2105                |  |  |  |
| Мы рекомендуем данный продукт для: |                       |  |  |  |
| MAN                                | 341 E-1, Z-2          |  |  |  |
| MB                                 | 235.1                 |  |  |  |
| ZF                                 | TE-ML 02B,16A,17A,19C |  |  |  |

### Эффективность

- Оптимальные рабочие свойства
- Уменьшает износ и ходовые шумы
- Превосходная текучесть при холоде
- Текучесть до -42°С
- Круглогодичное применение

## Применение

- Механические КПП автомобилей
- Редукторы ведущих мостов
- Автомобильный рулевой механизм и раздаточная КП
- С нормальными и повышенными нагрузками согласно API GL 4

## Устранение отходов:

• CALICON TS79\*4 относится ко 2-категории отходов и, поэтому надежно утилизируется.

#### Совместимость:

• CALICON TS79\*4 совместимо с аналогичными маслами и может быть смешано с любым из них. Рекомендовано при доливке использовать исключительно CALICON TS79\*4.

| CALICON TS79*4 |                 |        |  |
|----------------|-----------------|--------|--|
| Арт. №         | Исполнение тары |        |  |
| STL 1030 502   | Банка           | 1 л    |  |
| STL 1030 505   | Канистра        | 20 л   |  |
| STL 1030 506   | Бочка           | 60 л   |  |
| STL 1030 508   | Бочка           | 200 л  |  |
| STL 1430 509   | Контейнер       | 1000 л |  |

| Типичные характеристики:         |                    |      |
|----------------------------------|--------------------|------|
| Специальный вес при<br>15°C      | кг/м3              | 886  |
| Динам. вязкость при –40°C        | mPa.s              | _    |
| Вязкость при 40°С                | mm²/s              | 115  |
| Вязкость при 100°С               | mm <sup>2</sup> /s | 14,9 |
| Индекс вязкости                  |                    | 134  |
| Температура<br>воспламенения СОС | °C                 | 216  |
| Критическая точка                | °C                 | -42  |