

# Gatria TO-4 SAE 10W

## Описание

**G Line-Premium Gatria TO-4 SAE 10W** - превосходное трансмиссионно-гидравлическое масло на основе высококачественных базовых компонентов для внедорожной, горнодобывающей, строительной и другой техники. Специально разработано для техники Caterpillar. Масло обеспечивает отличные фрикционные свойства и защиту от износа рабочих поверхностей механизмов.

## Применение

**G Line-Premium Gatria TO-4 SAE 10W** рекомендуется для применения в трансмиссиях с силовым переключением, гидравлических системах и маслопогруженных тормозах тяжело нагруженной внедорожной техники ведущих производителей - Caterpillar, Komatsu, Komatsu-Dresser, Hitachi и других. Также рекомендуется для применения в трансмиссиях производства Eaton, Eaton Fuller, ZF, Dana, Rockwell, в которых, в соответствии с инструкцией по эксплуатации, требуются масла класса TO-4.

## Соответствие требованиям

- Allison C-4
- Caterpillar TO-4
- Komatsu KES 07.868.1
- ZF TE-ML 03C

## Преимущества

- Превосходная защита зубчатых передач в условиях ударных нагрузок;
- Отличные свойства гидравлической жидкости;
- Отличная защита компонентов оборудования от коррозии;
- Превосходная защита от износа и продление срока службы компонентов.

## Типовые физико-химические свойства

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	МЕТОД ИСПЫТАНИЯ	ЗНАЧЕНИЕ
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052	0,876
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	6,12
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	39,04
Индекс вязкости	ASTM D 2270	102
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ASTM D 92	212
Температура застывания, °C	ASTM D 97	-42

Значения приведённых физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации G Line.

доступная фасовка: 20 л, 208 л