

ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР ММ 50

Высококачественное масло для внедорожной техники

Спецификации

- Allison C-4
- API MT-1
- Komatsu KES 07.868-1
- API CF
- Caterpillar TO-4

Описание продукта

Универсальное масло для внедорожной техники, изготавливаемое на основе высокоочищенных базовых масел с вовлечением мультифункционального пакета присадок, который обеспечивает плавную работу фрикционных элементов трансмиссий.

Область применения

Применяется в качестве масел для главных и бортовых передач, узлов трансмиссий тяжелых транспортных средств, в том числе внедорожных, требующих масел, отвечающих спецификациям CAT TO-4 и Komatsu KES 07.868.1. Также может быть использовано в гидравлических системах, в дисковых тормозах, работающих в масляной ванне.

Преимущества

УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Возможность применения в различных узлах трения

УЛУЧШЕННЫЕ ФРИКЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обеспечение стабильной и плавной работы фрикционных элементов

СТОЙКОСТЬ К ОКИСЛЕНИЮ

Содержит ингибиторы коррозии и защищает черные и цветные металлы

Наименование продукта при заказе: Масло гидравлическое ЛУКОЙЛ ГЕЙЗЕР ММ 50 (SAE 50), ТУ 0253-013-79345251-2008

Типовые показатели

Типовые показатели продукта не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «ЛЛК-Интернешнл»

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Плотность при 20 °С, кг/м ³	ГОСТ 3900 / ASTM D1298 / ASTM D4052	880
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	ГОСТ 33 / ASTM D445	19,8
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	92
Щелочное число, мг КОН на 1 г масла	ГОСТ 11362	9,2
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ГОСТ 4333 / ASTM D92	257
Температура застывания, °С	ГОСТ 20287 (метод Б)	-25