

НОРД Антифриз G12 красный

Готовый к применению антифриз для радиаторов охлаждения различной техники на основе моноэтиленгликоля. Без нитритов, аминов, фосфатов и силикатов.

ОПИСАНИЕ

НОРД Антифриз G12 красный представляет собой антифриз для радиаторов различной техники на основе моноэтиленгликоля с присадками, созданными по технологии органических кислот. Не содержит нитриты, амины, фосфаты и силикаты и обеспечивает надежную защиту для алюминиевых и чугунных двигателей в соответствии с предписаниями производителей.

ПРИМЕНЕНИЕ

НОРД Антифриз G12 красный разработан в соответствии с требованиями многих производителей алюминиевых и чугунных двигателей. НОРД Антифриз G12 красный защищает от отложений и образования пены, обеспечивая таким образом оптимальный отвод тепла.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Бессиликатная технология изготовления присадок
- Возможность применения в чугунных и алюминиевых двигателях
- Предотвращение образования отложений
- Защита от коррозии и кавитации

СПЕЦИФИКАЦИИ

- SAE J1034
- BS 6580

ТИПОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	Метод	НОРД Антифриз G12 красный
Цвет	Визуально	Красный
Плотность при 20 ºС, г/мл	ASTM D 1122	1,067
Температура кипения, °C	ASTM D 1120	106
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-40
Значение рН	ASTM D 1287	8,1

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ. ПРОДУКТЫ NORD OIL ПОСТОЯННО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ КОМПАНИЯ ООО «НТК НОРДОИЛ» ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ИЗ НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ. ОЗНАКОМТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕХНИКИ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННОГО ПРОДУКТА. ИНТЕРВАЛЫ ЗАМЕНЫ ЖИДКОСТЕЙ ДОЛЖНЫ ПРОВОДИТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С РЕКОМЕНДАЦИЯМИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ТЕХНИКИ.

