



Антифриз ReinWell G12 (-40°)

ОПИСАНИЕ: Жидкость охлаждающая низкотемпературная применяется в системе охлаждения автомобилей отечественного и зарубежного производства, работающих при температуре окружающей среды до минус 40°С. Изготавливается по современной карбоксилатной ОАТ-технологии (Organic Acid Technology). Обеспечивает эффективное охлаждение двигателя, увеличивает ресурс работы помпы радиатора, насоса, резиновых уплотнителей. Высокотехнологичный и тщательно сбалансированный пакет присадок снижает эксплуатационные расходы и увеличивает время безотказной службы системы охлаждения. Обладает увеличенным сроком эксплуатации - до 5 лет или 250000 км.

ПРИМЕНЕНИЕ: При замене охлаждающей жидкости систему охлаждения необходимо промыть в соответствии с руководством по эксплуатации автотранспортного средства. Запрещается сливать жидкость в открытый грунт, водоемы и канализацию; Не рекомендуется смешивать охлаждающую жидкость с жидкостями других производителей. Жидкость эксплуатируется согласно инструкции по эксплуатации автотранспорта и утилизируется в местах, установленных местным законодательством

УПАКОВКА И АРТИКУЛ:

Артикул	Объем
3204	200л

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основна : этиленгликоль с ингибиторами
Цвет : красный
Плотность при 20°С : 1,073 г/см³
Температура воспламенения : > 100 °С
Защита от замерзания и перегрева: от -40°С до +109°С
:

- Не нуждается в разведении водой
- Универсального применения
- Надежная защита от коррозии
- Совместимость с черными и цветными металлами, припоями
- Защищает от кавитации
- Очень большой ресурс



Антифриз ReinWell G12 (-40°)

Соответствует следующим спецификациям и одобрено следующими изготовителями:

LEXUS JASO M325
TOYOTA JASO M325
DAIHATSU JASO M325
Porsche VW TL 774 F
Skoda VW TL 774 F
SEAT VW TL 774 F
AUDI VW TL 774 F
MB 325.3
DAF 74002
Land-Rover STJLR 651.5003
Vauxhall GM 6277M
MAN 324 SNF
Opel GMW 3420
Saab B 040 1065
John Deere JDM H5
Volkswagen VW TL 774 F
Ford 99 WSS - M 97 B44D
Jaguar STJLR 651.5003