

## Описание

- Концентрат охлаждающей жидкости на основе этиленгликоля. Не содержит аминов, фосфатов и нитритов

## Применение

- Предназначен для круглогодичного использования в системах охлаждения автомобильных и промышленных двигателей внутреннего сгорания.
- В некоторых промышленных системах теплообмена.
- Рекомендуется менять антифриз после 1-го года эксплуатации.

## Спецификации

- SAE J 1034.
- ASTM D 3306.
- FVV Heft R 443.
- AFNOR R15-601.
- BS 6580.

## Преимущества

- Защита от коррозии металлических сплавов и соединений системы охлаждения.
- Совместимость с резиновыми шлангами системы охлаждения.
- Совместимость с лакокрасочными покрытиями автомобилей.
- Повышенная температура кипения хладагента.
- Легкость проверки защиты от замерзания.
- Пригодность для круглогодичного применения как «постоянный» тип антифриза.
- Продолжительный срок службы благодаря химической стабильности.

## Стандартные показатели

	Метод	Единиц	Данные испытаний
Цвет	Визуальный	-	Зелено-голубой
Плотность, 15 °C	D 1122	kg/m <sup>3</sup>	1075
Защита от замерзания при концентрации 50/50%	D 1177	°C	-36

Приведенные данные не являются спецификацией. Это типичные данные, которые применяются для производственного допуска.