

# HAZIR ANTİFRİZ (READY ANTİFREEZE) -40 °C

Охлаждающая жидкость, готовая к применению

## Описание

Охлаждающая жидкость для радиаторов двигателей на основе моноэтиленгликоля. Включает антикоррозийные, противоизносные, противопенные присадки. Не содержит нитритов, аминов, фосфатов, боратов и силикатов в соответствии с нормативами по охране окружающей среды.

## Применение

Может применяться как летом, так и зимой. Не замерзает в холодное время года и не закипает в жаркую погоду. Применяется в алюминиевых и других видах радиаторов. Готов к применению, нет необходимости разводить водой.

## Преимущества

- Не замерзает и эффективно работает при низких температурах.
- Обладает высокой температурой кипения, что предотвращает закипание охлаждающей жидкости в летний сезон.
- Предотвращает образование ржавчины и коррозии в системе охлаждения.

## Спецификации и одобрения

SAE J 1034, ASTM D-3306, ASTM D-4985, BS 6580, TS 3582

## Типичные характеристики

|  |             |                |
|--|-------------|----------------|
| Цвет                                   |             | Светло-зелёный |
| Плотность при 15 °C, кг/м <sup>3</sup> | ASTM D 1122 | 1,07           |
| pH, %33                                | ASTM D 1287 | 9,15           |
| Щелочное число                         | ASTM D 1121 | 9,9            |
| Температура замерзания, °C             | ASMT D 1177 | -40            |
| Температура кипения, °C                | ASTM D 1120 | 109            |

## Хранение

Продукция должна храниться в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении или на крытой площадке при температуре не выше 45°C, не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Редакция от 23.05.2024

