



Antifreeze US 6210 EVO Ni

Spezial Low Silicate Si-OAT / Nitrit Kühlerschutz Konzentrat

Описание:

Antifreeze US 6210 EVO Ni - малосиликатный, не содержащий фосфатов полный концентрат моноэтиленгликоля, специальный антифриз для летнего и зимнего применения с защитой от мороза и от коррозии (круглогодичное применение). **Antifreeze US 6210 EVO Ni** применяется как охлаждающая и теплопередающая жидкость для двигателей внутреннего сгорания, особенно для "Heavy Duty"- моторов.

Свойства:

- Эффективная антикоррозийная защита для всех металлов моторов, включая алюминиевые- и ферросплавы
- Превосходная кавитационная защита
- Защита алюминия
- Унифицированный и гомогенный защитный слой
- Без гелеобразования и выпадений в осадок

Применение:

Antifreeze US 6210 EVO Ni разрабатывался как специальный высокопроизводительный хладагент, который подходит для моторов из чугуна, алюминия или комбинаций обоих металлов, а также для охлаждательных систем из алюминиевых и медных сплавов. **Antifreeze US 6210 EVO Ni** подходит для бензиновых, дизельных и газовых моторов в транспортных средствах или в промышленном использовании и рекомендуется специально для высокопроизводительных моторов, в которых имеет большое значение высокая защита температуры алюминия. **Antifreeze US 6210 EVO Ni** выполняет спецификации хладагента TMC RP329 и ASTM D6210 для двигателей большой мощности. Это является частью хорошей практики обслуживания, регулярно испытывать концентрацию нитрита (см. OEM -рекомендации). Если концентрация нитрита падает ниже 800 ppm, рекомендована замена продукта. Типичная концентрация использования в Северной Европе 50% </p> и 50% воды (рекомендована: смягченная вода), при этом достигается защита от мороза до -40°C. Смеси с более чем 70% </p> не рекомендуются, так как максимально защита от мороза (-69°C) уже достигается при 68%.

Применимо для:

| Мы рекомендуем данный продукт для: | |
|------------------------------------|-------------------|
| ASTM | D 6210 Type I-FF |
| ASTM | D 4985 |
| ASTM | D 3306 Type I |
| US FEDERAL SPEC. | CID AA 52624-1-A |
| CUMMINS | CES 14439 |
| CUMMINS | SB366132 |
| CUMMINS | 3666286 |
| DETROIT DIESEL | 7SE298 M.I. 1784E |
| FEDERAL SPECIFICATION | A-A-870A |
| FREIGHTLINER | 48-22880 |
| GM | 1825M |
| GM | 1899M |
| GM | 6038M |
| JOHN DEERE | 8650-5 |
| MACK | 014617004 |
| TMC | RP 329 |

Совместимость:

- **Antifreeze US 6210 EVO Ni** смешивается со многими антифризами на основе этиленгликоля. Для оптимального действия антикоррозийной защиты рекомендуется несмешанное использование **Antifreeze US 6210 EVO Ni**. Для приготовления готовосмешанного антифриза предпочтительно использовать умягченную воду.

Antifreeze US 6210 EVO Ni

| Арт.-№ | Емкости | |
|---------------|----------------|--------|
| 510 515 | Канистра | 20 л |
| 510 516 | Бочка | 60 л |
| 510 518 | Бочка | 200 л |
| 510 519 | Контейнер | 1000 л |

Типичные характеристики:

| | | |
|------------------------------|-------------------|-----------------------------|
| Удельный вес при 20°C | kg/m ³ | 1,120 |
| Точка кипения | °C | 170 |
| Водородный показатель (20°C) | | 10,5 |
| Нитриты (NO ₂) | ppm | 2300 |
| Молибден | ppm | 370 |
| Резерв щелочности | | 9,5 |
| Цвет | | розовый (фиолетовый) |

