

MAINTAIN FRICOFIN S

Сверхэффективный концентрат охлаждающей жидкости на основе моноэтиленгликоля. Не содержит нитритов, аминов и фосфатов.

Описание

MAINTAIN FRICOFIN S - это концентрат антифриза на основе моноэтиленгликоля, который используется для двигателей автомобилей большой грузоподъемности, легковых автомобилей и стационарных машин. Как ОАТ-антифриз, он предоставляет стабильную систему ингибиторов из органических кислот. MAINTAIN FRICOFIN S не содержит нитритов, аминов и фосфатов.

Применение

MAINTAIN FRICOFIN S - это концентрат, который необходимо разбавить водой до того, как он будет залит в систему охлаждения. Диапазон концентрации должен составлять от 35% до 50% по объему. Свойства воды не должны превышать следующих пределов.

Жёсткость воды:	0 - 20 °dH (0-3,6 mmol/l)
Содержание хлоридов:	max. 100 ppm
Содержание сульфатов:	max. 100 ppm

При добавлении дистиллированной или деионизированной воды эти значения могут быть легко скорректированы в случае необходимости.

Внимание:

Этот продукт рекомендуется для использования только в двигателях внутреннего сгорания. Сервисные интервалы, установленные производителями и рекомендации по концентрации применения являются обязательными.

Преимущества

- Быстрая защита от отложений, кавитации и коррозии в двигателях и охладителях.
- Защита от замерзания и перегрева.
- Чрезвычайно снижает риск осадков.
- Сохраняет уплотнения, пластмассы и трубопроводы.
- Содержит горький агент для предотвращения глотания.

Спецификации

- ASTM D 3306 TYPE I
- BS 6580:2010

Одобрения

- -

FUCHS рекомендации

- -

Типичные характеристики

Плотность при 20 °C	DIN 51 757	1.13 g/ml
Точка кипения	ASTM D 1120	>160 °C
pH	DIN 51 369	>7.0
Окрашивание продукта	DIN 10964	светло-зелёный

Соотношение смешивания

MAINTAIN FRICOFIN S: H₂O

1:1 (50%)	-33°C / -27.4°F
2:3 (40%)	-25°C / -13°F
1:2 (33%)	-19°C / -2,2°F



PI60399e, PMA, 05.09.2019, Page 2