

MAINTAIN FRICOFIN V

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

Описание

MAINTAIN FRICOFIN V - это концентрат охлаждающей жидкости от замерзания на основе моноэтиленгликоля и глицерина, который используется для двигателей автомобилей большой грузоподъемности, легковых автомобилей и стационарных машин. В качестве Si-OAT-антифриза, он объединяет органические ингибиторы, которые обеспечивают большие интервалы замены, с быстрореагирующими силикатами. MAINTAIN FRICOFIN V не содержит нитритов, аминов и фосфатов.

Применение

MAINTAIN FRICOFIN V - это концентрат, который необходимо разбавить водой до того, как он будет залит в систему охлаждения. Диапазон концентраций 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. MAINTAIN FRICOFIN V смешивается с охлаждающими жидкостями, которые одобрены для VW TL 774-C (G11), TL 774-F (G12 +), 774-G (G12 ++) и 774-J (G13), в то время как для полной производительности рекомендуется полная замена.

Внимание:

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

Преимущества

- Быстрая и длительная защита от отложений, кавитации и коррозии в двигателях и охладителях.
- Надежная защита от замерзания и перегрева.
- Чрезвычайно длинные интервалы замены.
- Содержит возобновляемое сырье и таким образом защищает ресурсы.
- Смешивается с MAINTAIN FRICOFIN, MAINTAIN FRICOFIN LL и MAINTAIN FRICOFIN DP.
- Сохраняет уплотнения, пластмассы и трубопроводы.
- Содержит горький агент для предотвращения глотания.

Спецификации

- ASTM D 3306 TYPE V
- BS 6580:2010

Одобрения

- VW TL 774-J (G13)

FUCHS рекомендации

- -

PI60518e, PMA, 19.12.2019, Page 1

Типичные характеристики

Плотность при 20 °C	DIN 51757	1.137 g/ml
Точка кипения	ASTM D 1120	> 170 °C
pH	DIN 51 369	8.6
Окрашивание продукта	DIN 10964	розово-фиолетовый

Соотношение смешивания

MAINTAIN FRICOFIN V: H₂O

1:1 (50%)	-37°C / -34.6°F
2:3 (40%)	-24°C / -11.2°F
1:2 (33%)	-15°C / 5°F

