

MAINTAIN FRICOFIN

Высококачественный концентрированный антифриз на основе моноэтиленгликоля. Не содержит нитритов, аминов и фосфатов.

Описание

MAINTAIN FRICOFIN - это высококачественный концентрированный антифриз на основе моноэтиленгликоля. Не содержит нитритов, аминов и фосфатов. MAINTAIN FRICOFIN обеспечивает надежную защиту от коррозии, мороза, перегрева, кавитации. Подходит для всех жидкостных систем охлаждения двигателей легковых автомобилей, грузовиков и внедорожной техники. MAINTAIN FRICOFIN защищает все металлические детали, уплотнения, пластик и шланги систем охлаждения.

Применение

Перед заливкой в систему охлаждения концентрат следует развести водой в концентрации от 35 до 50 %. Физико-химические показатели воды не должны превышать следующие пределы:

Жесткость воды: 0 -20 °dGH (0-3,6 ммоль/л)

Содержание хлоридов: 100 ppm

Содержание сульфатов: 100 ppm

Если вода не соответствует этим нормам, проблема легко решается добавлением дистиллированной или деионизированной воды. Интервалы замены и концентрации, предусмотренные производителями автомобилей обязательны к выполнению.

Внимание:

Продукт рекомендован к применению только в двигателях внутреннего сгорания.

Преимущества

- Используется для систем охлаждения двигателей легковых и грузовых автомобилей, в которых рекомендовано применение антифризов, содержащих силикаты
- Подходит для использования в двигателях, радиаторах из алюминиевых сплавов
- Отличная защита от кавитации, коррозии, образования отложений

Спецификации

- AFNOR NF R 15-601 TYPE 1
- AS/NZS 2108:2004 TYPE A
- ASTM D 3306 TYPE I
- ASTM D 4985
- BS 6580:2010
- CUNA NC 956-16
- SAE J814, SAE J1034

Одобрения

- BMW GS 94000
- (BMW N 600 69.0)
- CAT / MWM TR 0199-99-2091
- DEUTZ DQC CA-14
- GE JENBACHER TA 1000-0201
- MAN 324 TYPE NF
- MAN 324 TYPE NF PRITARDER
- MB-APPROVAL 325.0
- MTU MTL 5048
- PN-C 40007:2000
- VOITH TURBO 172.00225010

Рекомендации FUCHS

- DAF 74001
- LIEBHERR TLV 035/TLV 23009 A
- OPEL/GM B 040 0240
- VW TL 774-C(G11)

MAINTAIN FRICOFIN

Высококачественный концентрированный антифриз на основе моноэтиленгликоля. Не содержит нитритов, аминов и фосфатов

Типовые характеристики:

Показатели	Единица	Значение	Метод
Цвет		сине-зеленый	
Плотность при 20°C	г/мл	1,119	DIN 51 757
Температура кипения	°C	>165	ASTM D 1120
Температура вспышки	°C	>120	DIN ISO 2592
pH		7,2	DIN 51 369

Соотношение для смешения



MAINTAIN FRICOFIN : H₂O

1:1 (50%)	-37 °C / -34,6 °F
2:3 (40%)	-25 °C / -13 °F
1:2 (33%)	-17 °C / -1,4 °F