



# Техническое описание продукта

## AVIATICON Finkofreeze P11

57063150

### Антифриз с антикоррозийными присадками

**AVIATICON Finkofreeze P11** - концентрированный антифриз на основе этиленгликоля, содержащий пакет присадок, а также произведенные по современным технологиям ингибиторы коррозии, в составе которого нет нитритов, аминов и фосфатов. Подходит для алюминиевых двигателей.

**AVIATICON Finkofreeze P11** - это концентрированный антифриз, который должен быть разбавлен дистиллированной водой перед использованием в системе охлаждения.

Он используется в системах водяного охлаждения двигателей внутреннего сгорания, а также системах отопления с использованием солнечной энергии при условии, что материалы, используемые производителями данных систем, устойчивы к воздействию продуктов на основе этиленгликоля.

Предотвращает повреждения от замерзания и коррозии в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания, а также кавитацию в насосах. При этом неорганические и органические ингибиторы отвечают за защиту от коррозии системы охлаждения.

Перед заменой антифриза в системах охлаждения, системах отопления и расширительных баках, следует слить старую жидкость и выполнить промывку соответствующей системы.

Период эксплуатации не должен превышать 2-х лет, поэтому необходимо соблюдать интервалы обслуживания транспортного средства или оборудования согласно инструкции эксплуатации производителя.

#### Пропорции смешивания:

Защита от замерзания до:	Пропорции при смешивании концентрат : вода
-37 °C	1 : 1
-27 °C	1 : 1,5
-20 °C	1 : 2

#### Замечания по применению:

- Концентрат антифриза **AVIATICON Finkofreeze P11** необходимо всегда смешивать с водой. Не используйте его в чистом виде.
- Убедитесь, что используете правильную воду (дистиллированную), в соответствии с условиями производителя
- Обратите внимание на правильное соотношение смешивания
- В случае каких-либо сомнений, используйте готовый раствор антифриза
- Антифризы, произведенные по различным технологиям, не должны быть смешаны
- Следуйте инструкциям изготовителя оборудования
- Концентрация **AVIATICON Finkofreeze P11** никогда не должна быть ниже 33% либо выше 60%

#### Физические данные:

Цвет	синий	
Температура вспышки	> 110 °C	DIN ISO 2592
Температура закипания	> 155 °C	
Значение pH при 50% растворе	7,8-8,4	
Резервная щелочность	мин. 3.0 мл	ASTM D 1121
Плотность при + 20 °C	1,119-1,131 г/см <sup>3</sup>	DIN 51757

(Физические данные представляют собой средние значения)

#### Классификации

- ASTM D 3306
- ASTM D 4985
- BS 6580:2010
- AFNOR N FR 15-601

#### Рекомендации по применению

Mercedes-Benz 325.0

MAN 324 NF

Volkswagen TL 774-C (G11)

Дата: 15.08.2016



ООО «ФИНКЕ», эксклюзивный дистрибьютор продукции Finke на территории РФ  
121351, г. Москва, ул. Ивана Франко, дом № 48, корпус «Г», стр. 4.

Тел.: +7 (495) 180-8833

[www.finke-oil.ru](http://www.finke-oil.ru)

