

### Описание

Комбинация активных веществ с комплексным пакетом ингибиторов на основе гибридной технологии. Обеспечивает великолепную защиту от замерзания, коррозии и перегрева. Антифриз на основе этиленгликоля не содержит аминов, нитритов и фосфатов. В сбалансированной пропорции с водой обеспечивается надежная эксплуатация автомобиля круглый год.

### Свойства

- отличная защита от коррозии
- предотвращает замерзание системы охлаждения
- отличная защита от перегрева
- предотвращает неисправности в работе

### LIQUI MOLY рекомендует данный продукт дополнительно для транспортных средств или агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных частей:

Alfa Romeo 9.55523 • Audi TL-774 C = G11 • Behr • BMW GS 94000 • Chrysler MS-7170 • CUMMINS 85T8-2 • Deutz DQC CA-14 • Fiat 9.55523 • Iveco-Standard 18-1830 • JI Case JIC-501 • Lada/Avtovaz TTM VAZ 1.97.717-97 • Lancia 9.55523 • MAN 324 Typ NF • MB 325.0 • MB 325.2 • MTU MTL 5048 • Opel/GM GME L 46014 • Perkins • Porsche TL-774 C = G11 • Saturn • Seat TL-774 C = G11 • Skoda TL-774 C = G11 • Toyota Motor Corporation • Vauxhall GMEL1301 • Volkswagen TL-774 C = G11 • Volvo Cars 128 6083 / 002 • Volvo Construction • Volvo Trucks

### Технические данные

Плотность при 20°C	1,113 г/см <sup>3</sup>
Содержание воды	3,5 %
Водородный показатель	~7,2
База	Ethylenglykol mit Inhibitoren / Ethylene glycol with inhibitors
Цвет / внешний вид	blau / blue
Температура вспышки	≤ 109 °C
Запах	mild / mild
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	60 месяц
Рекомендуемая температура хранения	-20 bis kurzfristig +35 / -20 short-term to +35 °C

Общество с ограниченной ответственностью «LIQUI MOLY»  
Jerg-Wieland-Str. 4  
89081 Ulm-Lehr

п/я 2829  
89018 Ulm  
Германия

### Сфера применения

Для двигателей из чугуна, алюминия или их комбинации, а также для систем охлаждения с алюминиевыми и/или медными сплавами. Для легковых автомобилей, грузовых автомобилей, автобусов, сельскохозяйственных машин, а также стационарных двигателей и агрегатов, которым требуется антифриз этого качества.

### Применение

Очистить систему охлаждения с помощью очистителя системы охлаждения Kühler-Reiniger фирмы LIQUI MOLY (номер изделия 3320). Опорожнить систему охлаждения и промыть достаточным количеством воды. Заполнить антифризом Kühlerfrostschutz KFS 11 и водой в соответствии с таблицей дозировки. Для этого мы рекомендуем дистиллированную воду. В зависимости от жесткости и качества воды (жесткость не выше 3,566 ммоль/л) возможно разбавление и водопроводной водой. Утилизация в соответствии с местными предписаниями. Интервал между заменами в соответствии с предписаниями изготовителя. Хранить только в неразбавленном состоянии. Может смешиваться с охлаждающими жидкостями на основе этиленгликоля.

### ТАБЛИЦА ДОЗИРОВКИ

Антифриз	Вода	Защита до
1 часть	2 части	-20 °C
1 часть	1 часть	-40 °C
2 части	1 часть	-68 °C

### Имеющиеся упаковки

1 л пластиковая канистра	21149 D-GB-I-E-P
5 л пластиковая канистра	21150 D-GB-I-E-P
20 л пластиковая канистра	21127 D-GB
60 л жестяная бочка	21128 D-GB
200 л жестяная бочка	21129 D-GB



## Кühlerfrostschutz KFS 11

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.