

### Описание

Комбинация активных веществ с комплексным пакетом ингибиторов на основе гибридной технологии. Обеспечивает великолепную защиту от замерзания, коррозии и перегрева в течение всего срока службы двигателя. Антифриз на основе этиленгликоля не содержит аминов, боратов, нитритов и фосфатов.

### Свойства

- отличная защита от коррозии
- не содержит амины, бораты, нитриты и фосфаты
- защищает от перегрева

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

Audi TL-774 G = G12++ • MAN 324 Typ Si-OAT • MB 325.5 • Seat TL-774 G = G12++ • Skoda TL-774 G = G12++ • Volkswagen TL-774 G = G12++

### Технические данные

База	ethylene glycols with inhibitors
Цвет / внешний вид	light red, clear
Плотность при 20°C	1,1 г/см <sup>3</sup>
Рекомендуемая температура хранения	-20 - +35 °C
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	36 месяц

### Сфера применения

Для всех систем охлаждения и двигателей в легковых автомобилях (как в двигателях сгорания, так и в гибридных и аккумуляторных автомобилях), грузовых автомобилях, мотоциклах, автобусах, сельскохозяйственных и строительных машинах, а также стационарных двигателях и агрегатах, которые требуют защиты системы охлаждения этого качества. Специально для двигателей из легких сплавов, в которых требуется особая защита алюминия при высоких температурах.

### Применение

Очистить систему охлаждения с помощью очистителя системы охлаждения LIQUI MOLY Kühlerreiniger (арт. № 3320). Затем опорожнить и промыть достаточным количеством воды. Заполнить антифризом Kühlerfrostschutz KFS 12 ++ и водой в соответствии с таблицей дозировки и предписаниями изготовителей. Для этого мы рекомендуем дистиллированную воду. В



зависимости от жесткости и качества воды 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	21134 D-GB
5 л пластиковая канистра	21135 D-GB-I-E-P
20 л пластиковая канистра	21136 D-GB-I-E-P
60 л бочка из черной пластины	21137 D-GB
200 л бочка из черной пластины	21304 D-GB

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