

Свойства

- без аминов, боратов и нитритов
- отличная защита от коррозии
- отличная защита от перегрева

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

AFNOR 15-601 • Alfa Romeo 9.55523 • ASTM D3306 • BMW LC 18 • BMW LC 87 • BMW LC 97 • Caterpillar MWM 0199-99-2091/12 • Chrysler MS-7170 • Cummins 85T8-2 • Deutz DQC CA-14 • Fiat 9.55523 • Ford ESD-M97 B49-A • FVV R 530:2005 • IVECO 18-1830 • JI Case JIC-501 • JIS K2234:2018 • Lancia 9.55523 • MAN 324 Typ NF • MAN 324 Typ Si-OAT • MB 325.5 • MTU MTL 5048 • Toyota 1WW/2WW Engines • Vauxhall GMEL1301 • Volkswagen TL-774 L = G12 Evo • Volvo Cars 128 6083 / 002

Технические данные

База	ethylene glycols with inhibitors
Цвет / внешний вид	light red, clear
Плотность при 20°C	1,1 г/см ³
Температура вспышки	122 °C
Запах	weak
Водородный показатель	8,5
Температура кипения	>163 °C
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 Evo 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	-35 °C
2 части	1 часть	-69 °C

Имеющиеся упаковки

1 л пластиковая канистра	21740
	D-GB
5 л пластиковая канистра	21741
	D-GB-I-E-P
20 л пластиковая канистра	21742
	D-GB-I-E-P
60 л бочка из черной пластины	21743
	D-GB
200 л бочка из черной пластины	21744
	D-GB

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