

# Alycol Cool concentrate

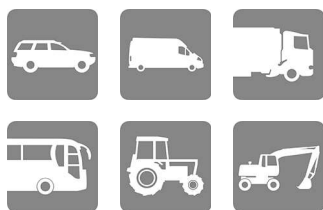
## антифриз-концентрат



Alycol Cool concentrate представляет собой концентрат низкотемпературной охлаждающей жидкости розового цвета на основе моноэтиленгликоля, содержащий противокоррозионную добавку. Не содержит нитритов, аминов, силикатов, боратов и фосфатов и подходит для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания. Alycol Cool concentrate допускает смешивание с другими низкотемпературными охлаждающими жидкостями на основе моноэтиленгликоля и монопропиленгликоля без каких-либо ограничений. \*Alycol Cool concentrate совместим с жесткой водой и перед заливкой в систему охлаждения допускает смешивание даже с водопроводной водой в подходящем соотношении для получения раствора с концентрацией 33-55% (по объему). Охлаждающая жидкость обеспечивает стойкость к жесткой воде с максимальной концентрацией хлорида кальция (CaCl<sub>2</sub>) 500 мг/л. Данные по разбавлению:

Конц.	Воды %	Защита от замерзания
12	88	-5
25	75	-12
33	67	-18
50	50	-36
60	40	-54

### Применение



Системы охлаждения пассажирских автомобилей, автомобилей для коммерческих перевозок, сельскохозяйственных и строительных машин

### Особенности и преимущества

Хорошая защита от коррозии

Применение специальной формулы

Совместимость со строительными материалами

Образует устойчивую защитную пленку на внутренней поверхности системы охлаждения, обеспечивая длительный ресурс

Защита от кавитации и осаждения отстоя

Отсутствуют повреждения пластмассовых и резиновых деталей системы охлаждения

### Спецификации и одобрения

BS 6580:2010  
ASTM D 3306  
ASTM D 4985

# Alycol Cool concentrate

## антифриз-концентрат



### Свойства

Свойства	Типичные значения
Внешний вид визуальный	розовый
Плотность при 15°C MSZ EN ISO 12185:1998 [г/см3]	1,114
Содержание воды (по Карлу Фишеру) ASTM D 1123-99(2015) [% масс.]	4,7
Значение pH (1:2 дистиллированная вода) ASTM D 1287-11	8,2
Индекс рефракции при 20°C DIN 51423-2:2010	1,43
Щелочность ASTM D 1121-11 [ml 0,1M HCl/10 ml]	3,0
Зольность ASTM D 1119-05 [% масс.]	0,4

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями продукта и не являются его спецификацией

### Инструкции по хранению и обращению

Хранить в оригинальной упаковке с герметичным уплотнением, вдали от пищевых продуктов, в месте, защищенном от влаги и солнечного света. Беречь от детей.

В оригинальной упаковке при рекомендуемых условиях хранения: 48 месяцев

Рекомендуемая температура хранения: -13°C - +30°C