



АНТИФРИЗЫ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА

Антифриз AGA-Z65 (G12++)

Рабочий температурный диапазон: от -65 до +132 °C

Универсальная охлаждающая жидкость желтого цвета
Разработан в соответствии с требованиями:

ASTM D3306/4985/6210
Chrysler MS-12106
BMW N600 69.0
VW, Audi, Porsche, Seat,
Skoda: VW TL 774G (G12++)
Mercedes-Benz 325.3/325.5/325.6
Ford WSS-97B44-D/E
Hyundai/Kia MS 591-08
Renault 41-01-001/--T
MAN 324Type Si-OAT
CUMMINS CES 14603



Описание

AGA-Z65 – антифриз высшей категории качества, готовый к применению, предназначен для заправки жидкостных систем охлаждения бензиновых и дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей всех марок, а также автобусов. Идеален для любых двигателей, работающих при высоких силовых и динамических нагрузках, недостаточном обдуве встречным воздухом (городской цикл), а также в суровых зимних условиях. Обеспечивает эффективную работу системы охлаждения при температуре от -65 до +132 °C (под давлением) без смены антифриза до 5 лет или 150 тыс. км пробега.

Преимущества Антифриза AGA-Z65:

- Превосходит абсолютно все антифризы класса «-40 °C» по уровню защиты металлических поверхностей системы охлаждения от кавитационной эрозии. Это обеспечивается за счет пониженного давления насыщенных паров, отчего ни акустическая, ни гидродинамическая кавитация в антифризе AGA-Z65 не может возникнуть, и, следовательно, угроза повреждений любых металлических деталей от кавитации полностью устраняется.
- Эффективно заменяет антифризы других марок, соответствующие спецификациям: G11, G12, G12+, G12++, G13, допуская смешивание с ними в любом соотношении. Принадлежность к спецификации G12++ определяет наилучшие (для перечисленного ряда) характеристики охлаждения двигателя и защиты резиносодержащих элементов системы от старения и растрескивания.
- Не горит, в составе нет метанола и глицерина.
- Универсален при доливе, поскольку сохраняет любой цвет любого антифриза при добавлении к нему AGA-Z65 в объеме до 30 %. Это означает, что красный антифриз останется красным, зеленый – зеленым, синий – синим и т. д.



АНТИФРИЗЫ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА

Основные характеристики антифриза AGA-Z65:

№ п/п		Методы испытаний	Нормы ТР ТС	Нормативные значения
				«Антифриз AGA-Z65»
1.	Внешний вид, цвет	ГОСТ 28084, п. 4.1	—	Однородная прозрачная флуоресцентная жидкость желтого цвета без механических примесей
2.	Плотность при температуре 20 °С, г/см ³ , в пределах	ГОСТ 18995.1, раздел 1	—	1,085-1,100
3.	Температура начала кристаллизации, °С	ГОСТ 28084, п. 4.3	не выше минус 35	не выше минус 65
4.	Щелочность, см ³	ГОСТ 28084, п. 4.9	—	не более 10
5.	Водородный показатель (рН) при 20 °С, в пределах	ГОСТ 22567.5 и ГОСТ 28084, п. 4.7	6,0-10,0	7,5-10,0
6.	Содержание моноэтиленгликоля, %			65

Упаковка:

Фирменные полиэтиленовые канистры:

1 кг (артикул AGA042Z), 5 кг (артикул AGA043Z), 10 кг (артикул AGA044Z)

Металлическая бочка:

220 кг (артикул AGA062Z)

Примечание: указаны значения массы нетто