

# ЛАДОГА АНТИФРИЗ-G11 К

Антифриз концентрат



## ОПИСАНИЕ:

Произведен на основе моноэтиленгликоля. Предназначен для двигателей последнего поколения. Не содержит нитритов, аминов и фосфатов. Обеспечивает длительный период эксплуатации за счет новейшего комплекса специальных присадок. Отлично защищает от перегрева и коррозии.

Способ применения: Перед заливкой антифриза система охлаждения должна быть очищена. Залейте подготовленный антифриз согласно таблице в радиатор до нужного уровня.

Температура замерзания	Ко-во концентрата G11	Количество воды
- 20° С	1 L	2 L
- 27° С	1 L	1,5 L
- 36° С	1 L	1 L

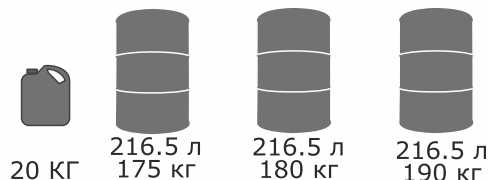
## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внешний вид	Однородная прозрачная жидкость
Температура начала кристаллизации	-35
Фракционный состав t начала перегонки	100
Щелочное число	10
Показатель активности ионов водорода (рН) при 20 ° С	7,5-11,0
Набухание резины, %, не более	5
Вспениваемость, объем пены	30 см
Плотность	1,1-1,150

## ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ASTM D 3306, SAE J 1034, AFNOR R-15-601, BS 6580:1992.

## ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



ОХЛАЖДАЮЩИЕ  
ЖИДКОСТИ