



## ANTIFREEZE EXPERT ULTRA ARCTIC CAT

(50/50) -40 °C / концентрат

Охлаждающая жидкость

ТУ 2422-014-59945303-2009

### ОПИСАНИЕ

Инновационная охлаждающая жидкость на основе этиленгликоля с органическими и неорганическими добавками (гибридная технология). Не содержат нитритов, аминов, фосфатов. Полностью совместима с любыми жидкостями на основе этиленгликоля и двигателями всех типов. Обеспечивает продолжительную защиту от коррозии, в том числе гальванической, питтинговой коррозии, вызванной кавитацией, для всех металлов, используемых в системе охлаждения, в том числе для алюминия. Превосходная производительность антифриза Expert Ultra (50/50) и стабильность ингибиторов коррозии премиум-класса с увеличенным сроком службы позволяют намного дольше использовать данный продукт по сравнению с традиционными антифризами.

Концентрат антифриза перед заливкой в охлаждающую систему автомобиля требуется разбавить деминерализованной водой в соотношении:

КОНЦЕНТРАТ	ТЕМПЕРАТУРА ЗАЩИТЫ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ
33%	-22 °C
40%	-30 °C
50%	-40 °C

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Совместимость со всеми охлаждающими жидкостями на этиленгликоле.
- Совместимость с жесткой водой до 350 ppm. Максимальное содержание хлоридов и сульфатов: 500 ppm.
- Обеспечивает отличную защиту от замерзания, ржавчины, а также от перегрева.
- Не агрессивна к конструкционным материалам: металлы, пластики, резинотехнические изделия.
- Может применяться во всех моделях иностранных и отечественных легковых автомобилей, в дизельных двигателях автомобилей малой и большой грузоподъемности, особенно при использовании в тяжелых условиях эксплуатации.

### ВИД ФАСОВКИ:

1 л, 4 л, 8 л, 20 л, 30 л,  
216,5 л (200 кг)

### СЕЗОН:

Все сезоны

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Грузовые автомобили большой грузоподъемности, автобусы, автомобильная техника, легковые автомобили, для заправки, замены или «на долив».
- Промышленные транспортные средства, машины и оборудование.
- Водная техника.
- Садовая техника.



## ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	EXPERT ULTRA (50/50) -40 °С ARCTIC CAT	EXPERT ULTRA (CONCENTRATE) ARCTIC CAT
Цвет	фиолетовый	фиолетовый
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	1,081	1,117
Температура начала кристаллизации, °С	-40	при разбавлении водой в соотношении 1 к 1: -35
Температура кипения, °С	108	
Щелочность, см <sup>3</sup>	3,4	при разбавлении водой в соотношении 1 к 1: 2,7
Водородный показатель при температуре 20 °С	8,2	8,3
Объем пены, см <sup>3</sup>	26	27
Устойчивость пены, с	3	3



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез».