

# Информация к продукту

## Жидкость охлаждающая низкотемпературная «RUSEFF Антифриз ANTIFREEZE Balance»



**ОПИСАНИЕ** Высокоэффективная всесезонная охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз). Подходит для систем охлаждения всех типов транспортных средств: автомобилей и спецтехники иностранного и отечественного производства, работающих при температуре окружающей среды до  $-40^{\circ}\text{C}$ , с любым типом дизельных и бензиновых двигателей.

**СВОЙСТВА** Сбалансированный пакет лобридных присадок обеспечивает максимальную защиту от коррозии всех узлов системы, увеличивает ресурс работы двигателя, насоса, резиновых уплотнителей. Защищает от замерзания, перегрева, закипания и появления воздушных пробок. Поддерживает увеличенный срок эксплуатации до 5 лет. Продукт готов к применению.

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	Основа:	Моноэтиленгликоль
		Функциональный пакет присадок (low hybrid)
	Цвет:	КРАСНЫЙ
	Плотность при $20^{\circ}\text{C}$ :	$1,064 - 1,087 \text{ g/cm}^3$
	Температура защиты от замерзания:	До $-40^{\circ}\text{C}$
	Температура кипения:	$+112^{\circ}\text{C}$

**НАЗНАЧЕНИЕ** Обеспечивает интенсивный отвод тепла и долговременную защиту охлаждающей системы от замерзания, кипения, а также от коррозии и кавитации при температуре окружающей среды до минус  $40^{\circ}\text{C}$ .

**ПРИМЕНЕНИЕ** При замене охлаждающей жидкости систему охлаждения необходимо промыть в соответствии с руководством по эксплуатации автотранспортного средства. Запрещается сливать жидкость в открытый грунт, водоемы и канализацию. Не рекомендуется смешивать охлаждающую жидкость с жидкостями других производителей. Жидкость эксплуатируется согласно инструкции по эксплуатации автотранспорта и утилизируется в местах, установленных местным законодательством

Хранить при температуре от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $+35^{\circ}\text{C}$  в плотно закрытой / герметичной таре, в защищенном от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков месте.

Срок годности 5 лет с даты изготовления, указанной на упаковке.

<b>ФАСОВКА</b>	<b>1</b>	<b>литр</b>	Арт.	<b>17481N</b>
	<b>5</b>	<b>литров</b>		<b>17482N</b>
	<b>10</b>	<b>литров</b>		<b>17485N</b>

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными