



# RV

**PROFESSIONAL  
ANTIFREEZE**

Цвет **желтый**

Не содержит нитриты, нитраты, амины, фосфаты, силикаты

Технология OAT

**PROTEC RV** – высокоэффективная охлаждающая жидкость (антифриз) с продлённым интервалом замены (Long Life). Предназначена для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания автомобилей RENAULT/VOLVO.

**PROTEC RV** – специально разработана под требования спецификации RENAULT/VOLVO.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Охлаждающая жидкость PROTEC RV предназначена для всесезонного применения в двигателях автомобилей RENAULT/ VOLVO\*

*\*при выборе охлаждающей жидкости необходимо руководствоваться информацией, указанной в руководстве по эксплуатации*

### OAT (Organic Acid Technology)

Технология органических кислот, которые используются в качестве ингибиторов коррозии. В антифризах, произведенных по данной технологии, используются различные карбоновые кислоты и их производные.

Эту технологию также называют «карбоксилатной». Преимущества данной технологии – увеличенный интервал замены, улучшенная теплопередача.

**Соответствие стандартам и OEM спецификациям:**

**ASTM 3306/4985**

**Renault 41-01-001**

**VOLVO (Reg. No260)**

**VOLVO 1286083/002**

**LADA Vesta**

### КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокотемпературная защита алюминия
- увеличение срока эксплуатации водяного насоса
- отсутствие отложений на радиаторе
- совместимость с пластиками и эластомерами
- увеличенный срок эксплуатации (Long Life)

**ASTM D 2570 коррозионное испытание охлаждающей жидкости для двигателя в условиях, приближенных к условиям эксплуатации**

Металлы	PROTEC RV Потеря массы - мг/ образец	ASTM D 3306 ПРЕДЕЛЫ Потеря массы - мг/образец
Медь	1,8	20 макс.
Припой	3,2	60 макс.
Латунь	1,6	20 макс.
Сталь	1,9	20 макс.
Чугун	0,7	20 макс.
Алюминий	4,6	60 макс.