



LT

**PROFESSIONAL
ANTIFREEZE**

Цвет красный

Не содержит бораты, амины, нитриты, силикаты

Технология P-OAT

PROTEC LT – высокоэффективная охлаждающая жидкость (антифриз). Предназначена для применения в системах охлаждения бензиновых и дизельных двигателей автомобилей Lexus и Toyota.

PROTEC LT – изготавливается на базе этиленгликоля и обеспечивает долговременную защиту двигателя от замерзания, кипения и коррозии. По составу пакета присадок относится к типу Lobrid и классу P-OAT (фосфатно-карбоксилатные).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Охлаждающая жидкость PROTEC LT предназначена для всесезонного применения в двигателях легковых автомобилей*.

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

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- превосходная защита от кавитации
- предотвращение коррозии и образования отложений
- отличная охлаждающая способность
- увеличенный срок эксплуатации

P-OAT (Phosphate OAT)

Технология, в которой применяются органические ингибиторы коррозии с добавлением фосфатов. Фосфаты добавляются для поддержания необходимого уровня pH, снижения быстрого износа крыльчатки, в связи с увеличенной скоростью работы помпы. Основано на требованиях к антифризам японских и корейских производителей техники.

Соответствие стандартам и OEM спецификациям:

ASTM 3306

JIS K 2234

Lexus

Toyota

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

Металлы	PROTEC LT Потеря массы – мг/ образец	ASTM D 3306 ПРЕДЕЛЫ Потеря массы – мг/образец
Медь	2,1	20 макс.
Припой	6,8	60 макс.
Латунь	2,4	20 макс.
Сталь	3,1	20 макс.
Чугун	3,1	20 макс.
Алюминий	5,3	60 макс.