

# Антифриз RAVENOL TTC Protect C11 Concentrate (концентрат)



## 1.5 литра

Артикул:  
**1410100-150**  
Артикул:  
1410100-150-01-999  
Штрих-код:  
4014835755215



## 5 литров

Артикул:  
**1410100-005**  
Артикул:  
1410100-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835755253



## 10 литров

Артикул:  
**1410100-010**



## 20 литров

Артикул:  
**1410100-020**  
Артикул:  
1410100-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835755222



## 20 литров, есовох

Артикул:  
**1410100-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1410100-060**  
Артикул:  
1410100-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835755260



## 60 литров, пластик

Артикул:  
**1410100-060**  
Артикул:  
1410100-060-01-995  
Штрих-код:  
4014835755239



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1410100-D60**



### **208 литров**

Артикул:  
**1410100-208**  
Артикул:  
1410100-208-01-995  
Штрих-код:  
4014835755208



### **1000 литров**

Артикул:  
**1410100-700**

RAVENOL TTC - Protect C11 Concentrate – антифриз концентрат на основе этиленгликоля, не содержит нитриты, амины, фосфаты. Обеспечивают долговременную (до 3 лет) антикоррозионную защиту всех металлов, присутствующих в двигателе, включая алюминий и различные сплавы.

RAVENOL TTC - Protect C11 Concentrate окрашен в желто-зеленый флуоресцентный цвет, что позволяет быстро обнаружить возможные места утечки антифриза с помощью дефектоскопа (синей лампы).

Концентрат антифриза RAVENOL TTC - Protect C11 Concentrate не следует применять в неразбавленном виде, так как температура замерзания чистого этиленгликоля равна всего лишь  $-15^{\circ}\text{C}$ , однако при добавлении 20% воды температура замерзания резко понижается до  $-65^{\circ}\text{C}$ .

Лучший результат достигается при разбавлении концентрата антифриза деионизированной водой, например RAVENOL Destilliertes Wasser entionisiert. При отсутствии деионизированной воды допускается разбавление и обычной очищенной водой.

Пропорции разбавления и температура замерзания:

Температура защиты до $^{\circ}\text{C}$	% антифриза	% воды
$-20^{\circ}\text{C}$	35%	65%
$-37^{\circ}\text{C}$	50%	50%
$-50^{\circ}\text{C}$	60%	40%

Применение RAVENOL TTC Protect C11 Concentrate обеспечивает:

- Отлично подходит для моторов из легких металлов
- Хороший запас щелочности
- Высококачественные антикоррозионные присадки для оптимальной защиты от коррозии
- Совместимость с эластомерами, используемыми в автомобильных радиаторах

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
ASTM	D1384, D2809, D3306 Type 1, D4340, D4985, D6210 Type 1-FF	
Соответствует требованиям	AFNOR R15-601, BS 6580 (GB), CUNA NC 956-16 (Italien), Chrysler MS-7170, Fiat 9.55523, Fiat PARAFU 11, Ford WSS-M97 B51-A1, IVECO 18-1830, JIS K 2234 (Japan), MAN 324 Type NF, O Norm V 5123, SAE J 1034, UNE 25-361 (Spanien), VW TL 774-C	
Подходит для	Suzuki	
Плотность при 20°C	1130 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-зелёный	визуальный
Щелочное число	20 мг КОН/г	ASTM D1121
Температура кипения	155 °C	ASTM D1120
Содержание воды	5 %	ASTM D1123
Температура воспламенения	112 °C	DIN 51758
Температура замерзания (50 % раствор)	-37 °C	ASTM D1177
Показатель pH (50% антифриза/50% воды)	8,4	ASTM D1287

## Аналоги OEM

### Alpine

101141, 0101141, 101142, 0101142, 101143, 0101143, 0101145, 101145, 0101144, 101144

### Chrysler

04267020AD, 04267020AC, 04267020GC, 04267020AA, 04267020AB, 4267020GD, 4267020GA, 4267020GB, 04267020GD, 04267020GA, 04267020GB

### FEBI

02374, 2374, 88541

### Ford

1326830, CVC7B2, VC7B, VC7DILB, VC5, CVC5, VC7D

### General Motors

19375289, 19375290, 19375291, 19284967

**Nissan**

7711170548

**Renault**

7711170548, 7711428132

**SsangYong**

0000000242

**Toyota**

0888980043, 0888980042

**Volkswagen Group**

N052774C0, G0118ACA1

**Volvo**

VOE11715725, 11715725, VOE11715726, 11715726, 85108901, VOE11715727, 11715727

**Фасовки снятые с производства**

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1.5 литра	1410100-150-01-100	4014835320529
		2200000029355
		2200000032058
5 литров	1410100-005-01-100 1410100-005-01-101	4014835320536
		2200000025869
		2200000018144
10 литров	1410100-010-01-999	
20 литров	1410100-020-01-000	4014835320451
		2200000021557
		2200000023148
60 литров	1410100-060-01-100	4014835320468
60 литров, пластик	1410100-060-01-999	
208 литров	1410100-208-01-000 1410100-208-01-999	4014835320475
		2200000046086