

Антифриз RAVENOL TTC Protect C11 Concentrate (концентрат)



1,5 л

Чланак:
1410100-150
Чланак:
1410100-150-01-999
Баркод:
4014835755215



60 л

Чланак:
1410100-060
Чланак:
1410100-060-01-999
Баркод:
4014835755260



208 л

Чланак:
1410100-208
Чланак:
1410100-208-01-995
Баркод:
4014835755208



60 л, штампано буре

Чланак:
1410100-D60



60 л, пластичне

Баркод:
4014835755239



20 л, есовох

Чланак:
1410100-B20



20 л

Чланак:
1410100-020
Чланак:
1410100-020-01-999
Баркод:
4014835755222



10 л

Чланак:
1410100-010



5 л

Чланак:
1410100-005
Чланак:
1410100-005-01-999
Баркод:
4014835755253



1 000 л

Чланак:
1410100-700

RAVENOL TTC - Protect C11 Concentrate - антифриз концентрат на бази етилен гликола, не садржи нитрите, амине, фосфате. Обезбеђује дуготрајну (до 3 године) антикорозивну заштиту свих метала присутних у мотору, укључујући алуминијум и разне легуре.

RAVENOL TTC - Protect C11 Concentrate обојен у жуто-зелену флуоресцентну боју, што вам омогућава да брзо откријете могуће цурење антифриза помоћу детектора мана (плава лампа).

Концентрат антифриза RAVENOL TTC-Protect C11 Concentrate не треба користити у неразређеном облику, јер је температура замрзавања чистог етиленгликола једнака само -15°C , али при додавању 20% воде температура замрзавања се нагло смањује до -65°C .

Најбољи резултат се постиже разблаживањем концентрата антифриза деионизованом водом, на пример RAVENOL Destilliertes Wasser entionisiert. У одсуству дејонизоване воде, дозвољено је разблаживање и обичном пречишћеном водом.

Пропорције разблаживања и тачка смрзавања:

Температура заштите до $^{\circ}\text{C}$	% антифриза	% воде
-12°C	25%	75%
-20°C	35%	65%
-37°C	50%	50%

Примена RAVENOL TTC Protect C11 Concentrate обезбеђује:

- Одлично за моторе од лаких метала
- Добра залиха алкалности
- Висококвалитетни антикорозивни адитиви за оптималну заштиту од корозије
- Компатибилност са еластомерима који се користе у аутомобилским радијаторима

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
ASTM	D1384, D2809, D3306, D4340, D4985, D6210 Type 1-FF	
Испуњава захтеве	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	
Погодан за	Suzuki	
Густина на 20°C	1130 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто зелена	visual
Основни број	20 мг КОХ/г	ASTM D1121
Тачка кључања	155 °C	ASTM D1120
Садржај воде	5 %	ASTM D1123
Температура паљења	112 °C	DIN 51758
Тачка смрзавања (50% раствор)	-37 °C	ASTM D1177
рН вредност (50% антифриз/50% вода)	8,4	ASTM D1287

Аналоги OEM

Alpine

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

Chrysler

04267020AC, 04267020GC, 04267020AD, 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

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

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1,5 л	1410100-150-01-100	4014835320529 2200000029355 2200000032058
60 л	1410100-060-01-100	4014835320468
208 л	1410100-208-01-000 1410100-208-01-999	4014835320475 2200000046086
60 л, пластичне	1410100-060-01-999	4014835320451
20 л	1410100-020-01-000	2200000021557 2200000023148
10 л	1410100-010-01-999	4014835320536
5 л	1410100-005-01-100 1410100-005-01-101	2200000025869 2200000018144