

Антифриз RAVENOL H3C Protect FL22 Concentrate (концентрат)



1,5 л

Чланак:
1410122-150
Чланак:
1410122-150-01-999
Баркод:
4014835755819



5 л

Чланак:
1410122-005
Чланак:
1410122-005-01-999
Баркод:
4014835755857



10 л

Чланак:
1410122-010



20 л

Чланак:
1410122-020
Чланак:
1410122-020-01-999



20 л, еsobox

Чланак:
1410122-B20
Чланак:
1410122-B20-01-888
Баркод:
4014835855489



60 л

Чланак:
1410122-060
Чланак:
1410122-060-01-999



208 л

Чланак:
1410122-208
Чланак:
1410122-208-01-999
Баркод:
4014835755888



1 000 л

Чланак:
1410122-700

RAVENOL H3C Protect FL22 Premix -40°C - сперман антифриз зелене боје на бази етилен гликола, не садржи силикате и амине. Обезбеђује дуготрајну (до 3 године) антикорозивну заштиту алуминијумског

мотора и зими и летом. Није опасно по животну средину.

RAVENOL HJC Protect FL22 Premix -40°C обојена у зелено, што омогућава брзо откривање могућих места цурења антифриза помоћу детектора мана (плава лампа).

Концентрат антифриза RAVENOL HJC 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 температура смрзавања:

| Температура заштите до °C | % антифриза | % воде |
|---------------------------|-------------|--------|
| -12°C | 25% | 75% |
| -20°C | 35% | 65% |
| -37°C | 50% | 50% |

Примена RAVENOL HJC Hybrid Japanese Coolant Protect FL22 Premix -40°C обезбеђује

- одличан за моторе од лаких метала
- добру залиху алкалности
- оптималну заштиту од корозије захваљујући висококвалитетним адитивима против корозије
- компатибилност са еластомерима који се користе у аутомобилским радијаторима

Карактеристике

| Име | Значење | Ревизија |
|-------------------------------------|--|--------------|
| Испуњава захтеве | Ford WSS-M97B55, Mazda FL22 Coolant, Subaru coolant 16218, Suzuki Longlife Coolant | |
| Густина на 20°C | 1132 г/цм ³ | EN ISO 12185 |
| Боја | Зелен | visual |
| Основни број | 15 мг КОХ/г | ASTM D1120 |
| Тачка кључања | 150 °C | ASTM D1121 |
| Садржај воде | 5 % | ASTM D1123 |
| Температура паљења | 110 °C | DIN 51758 |
| Тачка смрзавања (50% раствор) | -37 °C | ASTM D1177 |
| рН вредност (50% антифриз/50% вода) | 7,0 - 8,5 | ASTM D1287 |

Аналоги OEM

BMW

83515A6CDD7, 83515A6CDD8, 83515A6CDD9

Ford

VC20A2, 5023827, 5023835, 1047050, 5023840, VC10A2, CVC10A, 5023828, 5023831, 5023836, 1209807, 5023834, 1047062

General Motors

94545101

Hyundai

0710000300, 0710000410, 0710000420

Hyundai Motor

710000200, 0023219010, 0710000220, 0710000200, 710000300, 710000420, 0710000400

Kawasaki

K61081004B

Mazda

C100CL060, C100CL005A4X, 000077501E02, C100CL0054X, C10ACL005

Mitsubishi

103024, 0103044, 0103024, 103044, 0103045, 103045

Nissan

KE90100035, 999MPAF000P

Subaru

SOA868V9260, SOA635002, SOA868V9210

Toyota

0888980025, 0888980022

Volvo

11990915, VOE11990915, 119909916, VOE119909916, 119909967, VOE119909967

Укинуто паковање

| Паковање | Чланак | Баркод |
|----------|--|---|
| 1,5 л | 1410122-150-01-100 | 4014835713543 2200000020734 2200000037244 |
| 5 л | 1410122-005-01-100 | 4014835713550 2200000025241 |
| 10 л | 1410122-010-01-999 | |
| 20 л | 1410122-020-01-888 1410122-020-01-999 | |
| 60 л | 1410122-060-01-999 | |
| 208 л | 1410122-208-01-100 | 4014835713581 2200000045973 |