

## Antifriz RAVENOL TTC Protect C11 COLD CLIMATE Premix -60C (tayyor)



### 1,5 L

Mahsulot kodi:

**1410140-150**

Mahsulot kodi:

1410140-150-01-999

Shtrix-kod:

4014835841086



### 5 L

Mahsulot kodi:

**1410140-005**

Mahsulot kodi:

1410140-005-01-999

Shtrix-kod:

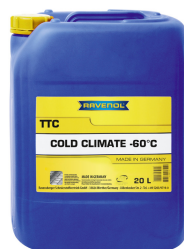
4014835841116



### 10 L

Mahsulot kodi:

**1410140-010**



### 20 L

Mahsulot kodi:

**1410140-020**



### 60 L, plastik

Mahsulot kodi:

**1410140-060**

Mahsulot kodi:

1410140-060-01-999

Shtrix-kod:

4014835796263



### 208 L

Mahsulot kodi:

**1410140-208**

Mahsulot kodi:

1410140-208-01-999

Shtrix-kod:

4014835796287

RAVENOL TTC COLD CLIMATE -60°C – tayyor ishlataladigan, oldindan suv bilan aralashtirilgan, mavsumdan qat'i nazar qo'llaniladigan sovituvchi suyuqlik bo'lib, monoetilenglikol asosida ishlab chiqilgan va past haroratli iqlim zonalarida foydalanish uchun mo'ljallangan. Dvigatel sovitish tizimlarini muzlash va korroziyadan ishonchli himoya qiladi. Tarkibida nitritlar, aminlar va fosfatlar mavjud emas.

Yuqori sifatli sovituvchi suyuqlik faqat muzlashga qarshi himoya (etilenglikol asosidagi antifrizlarning odatiy xususiyati) emas, balki zanglashga qarshi himoyani ham ta'minlaydi. Shu sababli ko'plab avtomobil ishlab chiqaruvchilari korroziya va kavitsiyaga nisbatan yuqori talablar qo'yadi. Ushbu vosita sovitish tizimini korroziyadan, qishda haddan tashqari sovishdan va yozda qizib ketishdan himoya qiladi.

**NITRITLAR, AMINLAR, FOSFATLAR TARKIBIDA MAVJUD EMAS**

Qo'llanilish sohasi:

Oldindan suv bilan aralashtirilgan holda tayyorlangan ushbu sovituvchi suyuqlik yil bo'yi qo'llanilishi mumkin bo'lib, ayniqsa ekstremal past haroratlari hududlarda yuk avtomobilari dvigatellarining sovitish tizimlarida muzlash va zanglashdan himoya qiladi.

Yozda ham ushbu sovituvchi suyuqlik sovitish tizimini korroziyadan himoya qilish va qizib ketishni oldini olish bo'yicha o'zining asosiy funksiyalarini a'lo darajada bajaradi.

Qo'llanilishi: sovitish tizimiga kerakli miqdorda RAVENOL TTC COLD CLIMATE -60°C ni to'ldiring.

Texnika ishlab chiqaruvchisi ko'rsatmalariga rioya qiling.

**TTC COLD CLIMATE -60°C** qo'llanilishi quyidagilarni ta'minlaydi:

- Yengil metallardan tayyorlangan dvigatellar bilan mukammal moslik
- Yaxshi ishqoriy zaxira
- Yuqori sifatli korroziyaga qarshi qo'shimchalar orqali optimal himoya
- Elastomerlar bilan to'liq moslik

## Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
ASTM	D1384, D2570, D2809, D3306, D4985, D6210 Type 1-FF	
Talablarga mos keladi	AFNOR R15-601, BS 6580 (GB), CUNA NC 956-16 (Italien), Chrysler MS-7170, Fiat 9.55523, Fiat PARAFLU 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	
Mos keladi	Suzuki	
Zichlik 20°C da	1110 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Rang	Sariq-yashil	ingl
20°C da pH	8,0	ASTM D1287
Muzlash harorati	-60 °C	ASTM D1177
Tavsiyalar	AFNOR R15-601, ASTM D1384, ASTM D2570, ASTM D2809, ASTM D3306, ASTM D4985, ASTM D6210 Type 1-FF, BS 6580 (GB), CUNA NC 956-16 (Italien), Chrysler MS-7170, Fiat 9.55523, Fiat PARAFLU 11, Ford WSS-M97B51-A1, IVECO 18-1830, JIS K 2234 (Japan), MAN 324 NF, O Norm V 5123 (Österreich), SAE J1034, Suzuki, UNE 25-361 (Spanien), VW TL 774-C (entspricht G11)	