

# Антифриз RAVENOL HTC Protect MB 325.0 COLD CLIMATE Premix -60C (спреман)

**1,5 л**

Чланак:  
**1410142-150**  
Чланак:  
1410142-150-01-999  
Баркод:  
4014835841147

**5 л**

Чланак:  
**1410142-005**  
Чланак:  
1410142-005-01-999  
Баркод:  
4014835841178

**10 л**

Чланак:  
**1410142-010**

**20 л**

Чланак:  
**1410142-020**

**60 л**

Чланак:  
**1410142-060**

**208 л**

Чланак:  
**1410142-208**

БЕЗ АМИНА, ФОСФАТА ХИБРИДНА ТЕХНОЛОГИЈА ПРОТЕКТ МВ 325.0

RAVENOL HTC COLD CLIMATE -60°C - расхладна течност спремна за употребу, претходно помешана са водом, целосезонска примена, развијена на бази моноетилен гликола за системе хлађења мотора аутомобила Mercedes, BMW, Opel, Saab и General Motors, гарантујући заштиту од корозије и смрзавања када се примењује у климатским зонама са смањеним температурама, без амина и фосфата.

Производ је развијен на основу хибридне технологије, једне од врста карбоксилатне технологије (пакети присадака на бази соли карбонских киселина са незнатним додацима силиката и/или фосфата).

Висок квалитет расхладне течности није само заштита од смрзавања (уобичајена својства антифриза на бази етилен гликола), већ и заштита од рђе. Због тога већина произвођача аутомобила поставља повећане захтеве за тестове корозије и кавитације. Штити систем хлађења од корозије, хипотермије током зиме и прегревања током лета.

Сфера примене:

Спремно за употребу, претходно мешано расхладно средство против рђе и смрзавања за употребу током целе године у системима за хлађење мотора камиона, посебно у регионима са екстремно ниским температурама.

Летом, ова расхладна течност такође одлично обавља своје основне функције у заштити од корозије и спречавању прегревања система хлађења.

Примена: напуните систем хлађења потребном количином RAVENOL HTC COLD CLIMATE -60°C.

Примена **HTC COLD CLIMATE -60°C** обезбеђује:

- Компатибилност са моторима од ливеног гвожђа, алуминијума или комбинације ових метала и системима за хлађење од алуминијума или легура бакра
- Добру резервну алкалност
- Заштиту од корозије и кавитације
- Спречавање наслага и пене у систему хлађења
- Компатибилност са еластомерима система за хлађење мотора

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
ASTM	D3306, D4340, D4985	
Испуњава захтеве	DTFR 29C100 (MB 325.0), DTFR 29D100 (MB 326.0), Ford ESE-M978 B4H-A, GM 1825M, GM 1899M, GM QL130100, MAN 324 Type NF, MB 325.0, MB 326.0, NATO S-759, Renault Glaceol RX Type D, SAE J 1034, VW TL 774-C	
Погодан за	DAF, GM SATURN, Jaguar, John Deere, Porsche, ROVER, SAAB, VW	
Густина на 20°C	1123 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Плави	visual
рН на 20°C	7,8	ASTM D1287
Тачка смрзавања	-60 °C	ASTM D1177

## Аналоги OEM

### Honda

OL9999011

## Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
20 л	1410142-020-01-999	