



## OTC COLD CLIMATE -60°C

### Охлаждающая жидкость

Охлаждающая жидкость, без содержания силикатов, боратов, нитритов и фосфатов, для систем охлаждения, гарантирующая защиту от коррозии и замерзания, при экстремально низких температурах

Одобрено производителем техники:

#DEUTZ DQC CB-14 #MAN 324 тип SNF #MB 325.3 #VW Group TL 774-F

Соответствие требованиям:

#DAF 74002 #Ford 1336797 #Ford 1336807 #Ford 1365305 #MITSUBISHI 0103045 #MITSUBISHI MZ311986 #MITSUBISHI 0103044 #Porsche #Toyota 00272-1LLAC #Toyota 08889-00115 #Toyota 08889-01005 #Toyota 08889-80014 #Toyota 08889-80015 #VOLVO 9437650 #VOLVO 9437651 #VW Group G 012 A8 FM1 #VW Group G 012 A8 FM8 #VW Group TL 774-D (G12 Plus) #VW Group G 012 A8 FM9

Теги:

#Всесезонные продукты #Зимние продукты #Легковые автомобили #Фасовка в бочках

Купить

Магазины рядом

Артикул: 1410141-005

Код поиска: 4014835803428

**1733 р.**

1,5 л

5 л

Страница продукта на [ravenol.de](http://ravenol.de)

### PROTECT C12+

НЕ СОДЕРЖИТ СИЛИКАТЫ, БОРАТЫ, НИТРИТЫ

RAVENOL OTC COLD CLIMATE -60°C - готовая к применению охлаждающая жидкость, предварительно смешанная с водой, без содержания силикатов, боратов, нитритов и фосфатов, разработанная на основе 1.2- Ethandiol (моноэтиленгликоля) для систем охлаждения, гарантирующая защиту от коррозии и замерзания, с применением запатентованной технологии OAT и добавлением ингибиторов коррозии, что продлевает срок использования и защиту при экстремально низких температурах при применении в климатических зонах с пониженными температурами.

Высокое качество охлаждающей жидкости – это не только защита от замерзания (обычные свойства антифризов на основе этиленгликоля), но и защита от ржавления. Именно поэтому большинство автопроизводителей предъявляют повышенные требования к тестам на коррозию и кавитацию. Защищает систему охлаждения от коррозии, переохлаждения в зимнее время и перегрева летом.

Область применения:

Готовая к применению, предварительно смешанная с водой охлаждающая жидкость с защитой от замерзания и образования ржавчины для круглогодичного применения в системах охлаждения двигателя, особенно в регионах с экстремально низкими температурами.

Летом данная охлаждающая жидкость также превосходно выполняет свои основные функции по защите от коррозии и предотвращения перегрева систем охлаждения.

Применение: заполните систему охлаждения необходимым количеством RAVENOL OTC COLD CLIMATE -60°C.

Применение MAN: смешиваемость с Тур NF и Тур N. MAN 324 Тур 3 (синий) **не смешивается** с жидкостями спецификаций MAN 324 Тур SNF.

Антифризы RAVENOL обладают высокими моющими свойствами, поэтому мы всегда рекомендуем применять [RAVENOL Professional Radiator Cleaner](#)

## Применение OTC CLIMATE -60°C обеспечивает:

- Прекрасную совместимость с двигателями из легких металлов
- Хорошую резервную щелочность
- Оптимальную защиту от коррозии, благодаря специально подобранному пакету антикоррозионных присадок, для всех элементов охлаждающей системы, металлов и легированных сплавов, включая алюминий
- Предотвращение отложений и вспенивания в системе охлаждения
- Полную совместимость с эластомерами
- Совместимость с другими типами охлаждающих жидкостей

Правила промывки при переходе на RAVENOL

## Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		лиловый	
Плотность при 20°C	кг/м³	1 087	DIN EN ISO 12185
Температура застывания	°C	-60	ASTM D1177
Показатель pH		8	ASTM D1287

Сгенерировать описание в формате PDF

### Актуальные продукты

1,5 л: 1410141-150-01-999 / 4014835803411  
5 л: 1410141-005-01-999 / 4014835803428

### Снятые с производства продукты


20 л: 1410141-020-01-999 /  
60 л: 1410141-060-01-999 /  
208 л: 1410141-208-01-999 /


Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)


[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 [Сводная ведомость по охране труда \(DOC, 30.2 Kb\)](#)

 [Перечень мероприятий по охране труда \(PDF, 1.00 Mb\)](#)

 [Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 4Mb\)](#)

 [Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда \(PDF, 2.20 MB\)](#)

 [Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда \(PDF, 216 KB\)](#)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 RU003196 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 9001:2015 RU003195 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия DUNS компании «ООО Равенол Руссланд» 68-326-2490



Политика в области качества и экологии