



## ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

### QVPRO Coolant Green -40C G11

Готовый современный антифриз для радиаторов охлаждения на основе моноэтиленгликоля. Без нитритов, аминов, фосфатов.

#### Описание

QVPRO Coolant Green -40C G11 представляет собой современный готовый к употреблению гибридный антифриз для радиаторов на основе моноэтиленгликоля. Он не содержит нитриты, амины и фосфаты, обеспечивая надежную защиту для алюминиевых и чугунных двигателей.

#### Применение

QVPRO Coolant Green -40C G11 разработан в соответствии с требованиями алюминиевых и чугунных двигателей легковых и грузовых автомобилей. Он надежно защищает от отложений и образования пены, обеспечивая таким образом оптимальный отвод тепла. Согласно предписаниям производителя он используется во многих бензиновых, дизельных и газовых двигателях.

#### Преимущества

- Возможность применения в чугунных и алюминиевых двигателях
- Силикатосодержащая технология присадок
- Надежное предотвращение образования отложений
- Очень хорошая и долговечная защита от коррозии и кавитации
- Минимизация склонности к образованию пены
- Возможность смешивания и совместимость с концентрированными антифризами других брендов той же самой спецификации



## Спецификации

ASTM D3306/D4985  
AFNOR NF R 15-601  
BS 6580  
SAE J1034  
JIS K 2234  
BMW N60069.0  
Deutz  
MAN 324 NF/Pritader  
BMW 83 19 2 211 195  
MB 325.0  
MTU MTL 5048  
Opel/GM B 040 0240  
VW TL 774-C (G11)

## ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Свойства	Метод испытаний	Значение
Плотность при 20 <sup>0</sup> С, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D1122	1,083
Температура застывания, <sup>0</sup> С	ASTM D1177	-40
Температура кипения, <sup>0</sup> С	ASTM D1120	110
Значение pH	ASTM D1287	8,0
Цвет	Визуально	Зеленый

НАСТОЯЩИЕ ЗНАЧЕНИЯ ТИПИЧНЫ ДЛЯ ТЕКУЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА. ДАННЫЕ НЕ СОДЕРЖАТ ГАРАНТИИ СВОИХ СВОЙСТВ ИЛИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИГОДНОСТИ ДЛЯ ОСОБОГО СЛУЧАЯ ПРИМЕНЕНИЯ. ДЕЙСТВУЮЩИЕ ПРАВОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ПРЕДПИСАНИЯ, КАСАЮЩИЕСЯ ОБРАЩЕНИЯ С ПРОДУКТОМ И ЕГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬСЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ПРОДУКТОВ. ПРОДУКТЫ QVPRO ПОСТОЯННО СОВЕРШЕНСТВУЮТСЯ. ПОЭТОМУ КОМПАНИЯ QVPRO ОСТАВЛЯЕТ ЗА СОБОЙ ПРАВО, ИЗМЕНЯТЬ ЛЮБЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ИЗ НАСТОЯЩЕЙ ИНФОРМАЦИИ О ПРОДУКТЕ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ И БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.

