

## Информация о продукте 09.10.04

17-05-2025

### Kroon-Oil Coolant SP 11

#### Описание

Coolant SP 11 — готовая к использованию охлаждающая жидкость премиум-класса с увеличенным интервалом замены (защита от промерзания до минус 37°C). Изготовлена по защищенной патентом технологии без использования нитритов, аминов и фосфатов, но с использованием очень мощных ингибиторов коррозии. Данная технология Coolant SP 11 обеспечивает более длительную защиту от коррозии по сравнению со стандартными антифризами, повышая срок службы наиболее уязвимых узлов и деталей, таких как радиаторы, водяные насосы и уплотнения. Специальные присадки предотвращают образование шлама и отложений в радиаторе, гарантируя оптимальное охлаждение в течение длительного срока. Специально разработана для использования в двигателях/радиаторах, изготовленных из легких металлов (алюминий, магний или их сплавы).

#### Назначение

Coolant SP 11 – готовая к использованию охлаждающая жидкость синего/зеленого цвета для Mercedes, BMW, Opel и Saab, а также для ряда автомобилей группы VAG (VW/Audi/Porsche/Seat/Skoda), для которых требуется охлаждающая жидкость класса G11. Благодаря мощным ингибиторам коррозии Coolant SP 11 практически не подвержена старению, что обеспечивает значительно больший срок службы, чем у традиционных антифризов. Для достижения оптимальных результатов необходимо выполнить заливку на 100 %.

#### Характеристики

ASTM D3306

BMW N 600 69.0

DTFR 29D100

MAN 324-NF

MB 326.0

Opel/GM QL 130100

Porsche/Audi/Seat/Skoda TL-774C (G11)

Saab/GM 6901 599

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л 1,077

Значение pH 7,6

#### Доступные упаковки



31216

Бутылка емкостью 1 л



31217

Банка емкостью 5 л



31239

20 L can



31240

Бочка емкостью 60 л



31241

Бочка емкостью 208 л



32622

1000 L IBC

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.