

## Информация о продукте 02.50.14

17-05-2025

### Kroon-Oil SP Matic 4036

#### Описание

SP Matic 4036 - синтетическая, маловязкая универсальная жидкость для АКПП. Специально разработана для использования в современных топливозаконочных АКПП. Присадки нового поколения и высокотехнологичные синтетические маловязкие базовые масла обеспечивают следующие свойства:

- очень высокую стойкость к окислению: повышение срока службы жидкости;
- высочайшие смазывающие свойства даже в самых предельно тяжелых условиях;
- очень высокую степень защиты от износа, коррозии и вспенивания;
- высочайшую прочность на сдвиг;
- очень низкую температуру потери текучести: возможность использования при экстремально низких температурах;
- очень высокий индекс вязкости: надежность работы КПП как при высоких, так и при низких температурах;
- высочайшие показатели топливной экономичности.

#### Назначение

SP Matic 4036 - синтетическая универсальная топливозаконочная жидкость для автоматических коробок передач. Создана специально для современных автоматических коробок передач различных автопроизводителей, в которых требуется использование высококачественной, маловязкой, топливозаконочной жидкости. Индивидуальные рекомендации по продукту содержатся в справочной базе данных.

## Характеристики

Aisin Warner JWS 3324 / AW-1

Ford Mercon LV, Mercon SP

GM Dexron VI

Honda ATF DW-1

Hyundai / Kia SP-IV, SP-IV M, SP-IV RR, SPH-IV

Mazda FZ

Allison C3/C4 / TES-389/468

BMW ATF 2/3+/6/7 / 7045E/8072B/LA2634/LT71141

Cat TO-2, Chrysler ATF+ / +2 / +3

Mercedes MB 236.41

Nissan Matic K, Matic S, Matic W

Toyota / Lexus ATF WS

Fiat 9.55550-AV5/AV6

GM Dexron VI/II/IID/IE/IIIG/IIIH / TASA

Tesla ATF9 / EDF2

Honda ATF 3.0/3.1/DW-1/Z1(except in CVT)

Hyundai/Kia SP-IV RR/M / JWS 3314/9638

Mazda M-III/A7

Mitsubishi SP-II/SP-III/SP-IV/J2/J3/PA/MA1

Nissan Matic C/D/J/K/P/S/W

Porsche 3403-M115/T-IV, PSA B71 2340

Subaru ATF 5AT/HP, Suzuki ATF 3314/3317

Toyota D-II/D-III/T-III/T-IV/WS

Tesla Model S/3/X

VW G 052 025 / 052 055 / 052 162 / 052 990

VW G 053 001 / 053 025 / 055 005 / 055 025

VW G 055 162 / 055 540 / 060 162

ZF 3-/4-/6-/8-/9-speed / TE-ML 05L/09/11A/B/21L

## Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л 0,845

Вязкость при 40 °С, мм<sup>2</sup>/с 29,60Вязкость при 100 °С, мм<sup>2</sup>/с 5,90

Индекс вязкости 149

Температура вспышки по Кливленду, °С 212

Температура застывания, °С -48

Общее щелочное число, мг КОН/г 2,7

Кислотное число, мг КОН/г 1,10

Вязкость по Брукфильду при -40 °С, мПа·с 11650

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.

### Доступные упаковки



32224

Бутылка  
емкостью 1 л



36750

Банка  
емкостью 5 л



37616

Пакет в ящике,  
15 л



32226

Ведро  
емкостью 20 л



37915

Банка  
емкостью 20 л



32227

Бочка  
емкостью 60 л



32228

Бочка  
емкостью 208 л