

## Информация о продукте 02.50.13

17-04-2020

### Kroon-Oil SP Matic 4026

#### Описание

SP Matic 4026 - синтетическая универсальная жидкость для автоматических коробок передач с увеличенным интервалом замены. Данный продукт специально разработан для использования в современных АКПП легковых автомобилей и фургон. Присадки нового поколения и высокотехнологичные синтетические 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.

#### Назначение

SP Matic 4026 — синтетическая универсальная жидкость с увеличенным интервалом замены для современных автоматических трансмиссий с электронным управлением, которая также подходит для усилителей рулевого управления.

Важно! Цвет может отличаться от оригинального. SP Matic 4026 — жидкость красного цвета. По коммерческим причинам некоторые производители используют жидкость для автоматической трансмиссии другого цвета. Жидкость SP Matic 4026 полностью совместима с жидкостями других цветов.

## Характеристики

Aisin Warner JWS 3309, JWS 3317, AW-1  
BMW ATF 6 (83 22 2 355 599)  
Allison C4/TES-389  
Chrysler / Dodge / Jeep MS 9602, ATF +4, ATF +3  
Ford Mercon V/Mercon/WSS-M2C922-A1  
Fiat 9.55550-AV4  
GM Dexron II/IID/IIE/IIIG/IIIH  
Honda ATF-Z1 (except in CVT)  
Hyundai/Kia SP-II/SP-III  
Isuzu ATF II/III  
Jaguar JLM 20238/20292/21044  
JASO M315 Type 1A  
Mazda M-III/Type T-IV  
Mercedes Benz MB 236.14, MB 236.12  
Mitsubishi ATF-J2, ATF-J3  
Mercedes Benz MB 236.91, MB 236.11, MB 236.10  
Toyota / Lexus T, T-II, T-III, T-IV  
Nissan Matic D/J/K/W  
Volvo 1161540  
Subaru ATF HP, Suzuki ATF 3314/3317  
ZF ATF 1375.4 (6HP Transmissions)  
ZF TE ML 11A, 11B  
VAG G-052-025/052-055/052-162/052-990/055-025

## Типичные характеристики

Цвет	RED
Плотность при 15 °С, кг/л	0,855
Вязкость при -30 °С, мПа·с	2980
Вязкость при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	33,10
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	7,10
Индекс вязкости	185
Температура вспышки по Кливленду, °С	200
Температура застывания, °С	-54
Общее щелочное число, мг КОН/г	4,0

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



32219

Бутылка  
емкостью 1 л



32378

Банка  
емкостью 5 л



32220

Пакет в ящике,  
15 л



32767

20 L Bag in Box



32221

Ведро  
емкостью 20 л



32222

Бочка  
емкостью 60 л



32223

Бочка  
емкостью 208 л