

## Информация о продукте 09.40.02

23-06-2024

### Kroon-Oil Drauliquid-S DOT 4

#### Описание

Drauliquid-S DOT 4 — синтетическая тормозная жидкость, обладающая следующими свойствами:

- очень низкая температура потери текучести
- отсутствие негативного воздействия на уплотнения
- минимальные признаки коррозии

#### Назначение

Drauliquid -S DOT 4 подходит для всех гидравлических тормозных систем барабанного и дискового типа, для которых требуется тормозная жидкость класса DOT 4.

#### Характеристики










FMVSS 116 DOT 4

SAE J1703, ISO 4925

#### Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	1,062
Вязкость при -40 °С, мм <sup>2</sup> /с	1270
Вязкость при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	2,10
Температура вспышки по Пенски-Мартенсу, °С	91
Температура кипения (флегмы), °С	261
Температура влажного кипения, °С	158
Значение pH 50% этанолового раствора	8,0

#### Доступные упаковки

								
04006	35663	04206	04304	37480	32975	56152	14102	31364
Бутылка емкостью 250 мл	Бутылка емкостью 500 мл	Бутылка емкостью 1 л	Банка емкостью 5 л	Пакет в ящике, 15 л	20 L Bag in Box	Ведро емкостью 20 л	Бочка емкостью 60 л	Бочка емкостью 208 л

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.