

# ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ reinWell DOT4

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Универсальная тормозная жидкость Reinwell DOT 4 предназначена для применения во всех типах тормозных систем, а также для систем сцеплений, для эксплуатации которых предназначены синтетические жидкости.

## ДОПУСКИ И СООТВЕТСТВИЯ

DOT: DOT-4

SAE: J 1703/J 1704

## ФАСОВКА

Арт

Фасовка

3205

1л

## ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

При использовании необходимо соблюдать рекомендации производителей автомобилей.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- высокая температура кипения
- превосходная защита от образования паровых пробок
- отличная стабильность при низких температурах
- превосходные вязкостно-температурные свойства
- превосходная совместимость с эластомерами
- способствует очень хорошей смазке всех подвижных частей контура тормозного привода
- очень высокая термическая стабильность
- смешивается и сочетается с высококачественными синтетическими тормозными жидкостями

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Метод	Технические данные
Цвет	-	ГОСТ 2706.1	Светло-желтый
Вязкость кинематическая при температуре -40°C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33, ТУ 2451-079-36732629-2010	1207
Вязкость кинематическая при температуре 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ГОСТ 33, ТУ 2451-079-36732629-2010	1,937
Температура кипения сухой жидкости	°C	ТУ 2451-079-36732629-2010	257
Температура кипения увлажненной жидкости	°C	ТУ 2451-079-36732629-2010	159
Показатель активности ионов водорода (рН)	ед.	ТУ 2451-079-36732629-2010	9,4
Содержание механических примесей	% масс	ГОСТ 6370	соответствие
Плотность при 20°C	г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 18995.1	1,077
Массовая доля воды	%	ГОСТ 14870	0,12

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества.

