



React DOT 4 Low Temp

Маловязкая тормозная жидкость DOT 4

Описание

Castrol React DOT 4 Low Temp – высокоэффективная синтетическая тормозная жидкость на основе гликолевых эфиров и борсодержащих эстеров.

Применение

Подходит для использования в современных тормозных системах, оснащённых электронными системами управления устойчивостью автомобиля. Отличные вязкостные характеристики при низких температурах помогают обеспечить плавную и контролируруемую работу тормозного механизма, особенно в экстремальных условиях.

Преимущества

Тормозная жидкость Castrol React DOT 4 Low Temp проявляет не только превосходную эффективность при высоких температурах; её композиция разработана таким образом, чтобы обеспечить улучшенные низкотемпературные свойства.

Данный продукт обладает пониженной вязкостью при низких температурах и высокой «мокрой» температурой кипения, которые рекомендованы рядом производителей техники для обеспечения быстроты и надёжности работы их электронных систем управления устойчивостью автомобиля (ESP и ABS).

Гидравлическое давление, создаваемое в тормозной системе, передаётся на тормоза. Высоковязкие жидкости медленнее передают давление и приводят в действие тормозную систему по сравнению с Castrol React DOT 4 Low Temp. Этот же новый тип маловязкой жидкости обеспечивает более быструю реакцию тормоза, тем самым, увеличивая безопасность вождения в условиях гололеда.

Тормозная жидкость Castrol React DOT 4 Low Temp соответствует требованиям новой спецификации ISO 4925 Class 6, рекомендуемой большинством производителей автомобилей, включая VW, BMW и европейским подразделением GM.

Castrol React DOT 4 Low Temp полностью совместима с другими жидкостями соответствующими спецификациям FMVSS 116 DOT 3, DOT 4 и DOT 5.1. Тем не менее, для того, чтобы сохранить исключительные эксплуатационные характеристики этого продукта, избегайте смешения с другими тормозными жидкостями.

Все обычные тормозные жидкости разрушаются во время использования. Настоятельно рекомендуется менять Castrol React DOT 4 Low Temp в соответствии с предписаниями производителей техники. В случае отсутствия предписаний, жидкость рекомендуется менять раз в 2 года.

Типичные характеристики

Наименование	Метод	Единицы измерения	Castrol React DOT4 Low Temp
Внешний вид	визуально	-	чистая и прозрачная, светло- жёлтая жидкость
Плотность при 20 °C	ASTM D1298	г/мл	1,06
Равновесная температура кипения "сухой" жидкости (ERBP)	SAE J1703	°C	265
Равновесная температура кипения "увлажнённой" жидкости (WET ERBP)	SAE J1703	°C	175
Кинематическая вязкость при -40 °C	ASTM D445	мм ² /с	650
Содержание воды	ASTM D1123	% масс.	0,2

Спецификации

SAE J1703
SAE J1704
FMVSS 116 DOT4
ISO 4925 Class 6
JIS K2233
VW TL 766-Z

Хранение

Все упаковки должны храниться под навесом. При неизбежном хранении под открытым небом бочки следует укладывать горизонтально для предотвращения попадания дождевой воды внутрь и смывания маркировки с бочек. Продукты не должны храниться при температурах выше 60°C, подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

React DOT 4 Low Temp
17 Jul 2017

Castrol, Логотип Castrol и связанные с ним обозначения являются товарными знаками Castrol Limited, используемыми по лицензии.

Это техническое описание (PDS) и содержащаяся в нем информация считаются точными на дату их опубликования. Однако нет никаких гарантий или утверждений, явно выраженных или подразумеваемых, в отношении точности или полноты данных, содержащихся в данной публикации. Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Потребителям рекомендуется удостовериться в том, что они используют последнюю версию этого технического описания. Потребитель обязан оценить возможность применения и безопасно использовать продукты в соответствии с рекомендациями, содержащимися в техническом описании, в полном соответствии с действующими законодательными и нормативными актами. Паспорта безопасности (MSDS) доступны на все наши продукты, и содержащаяся в них информация должна быть принята во внимание в части хранения, безопасного использования и утилизации продукта. Компания BP plc или ее дочерние предприятия снимают с себя ответственность за любые поломки или повреждения, произошедшие в результате применения продукта не по прямому назначению, с нарушением указанных инструкций и предостережений. Все поставляемые продукты, а также предоставляемые услуги и информация основаны на наших стандартных условиях продаж. В случае потребности в дополнительной информации проконсультируйтесь в следующих организациях:

ООО "Сетра Лубрикантс" 115054 Москва Павелецкая пл. д 2 строение 1. Тел. +7 495 9612787, факс +7 495 9612799.

Представительство ООО "Сетра Лубрикантс" (РФ) в РБ, 220114, Республика Беларусь, пр. Независимости 169, к.814. Тел. +375 17 2181215

www.castrol.com/ru