



Gulf Brake Fluid DOT 3

Гидравлическая тормозная жидкость

Описание продукта

Gulf Brake Fluid DOT 3 — тормозная жидкость на основе полигликоля, предназначенная для использования в гидравлических тормозных системах любых коммерческих автомобилей, легковых автомобилей и мотоциклов, работающих в умеренных условиях эксплуатации и требующих жидкости типа DOT 3. Оно содержит ингибиторы окисления и коррозии, которые противостоят окислению при высоких температурах, встречающихся в дисковых тормозных системах, и обеспечивают превосходную защиту от коррозии металлических компонентов тормозной системы. Оно превосходит требования стандартов Федерального стандарта безопасности транспортных средств США (FMVSS) 116 DOT 3 и SAE J 1703.

Особенности и преимущества

- Превосходная окислительная стабильность противостоит окислению при высоких температурах, встречающихся в дисковых тормозных системах.
- Превосходная высокотемпературная стабильность и низкотемпературная текучесть обеспечивают бесперебойную работу.
- Эффективные ингибиторы коррозии обеспечивают долговременную защиту от коррозии металлических компонентов тормозных систем.
- Обеспечивает смазку и защиту системы.
- Совместим со всеми уплотнениями и металлами, используемыми в обычных тормозных системах, требующих полигликолевых тормозных жидкостей.

Приложения

- Гидравлическая тормозная система (дисковые и барабанные тормоза) любых коммерческих автомобилей, легковых автомобилей и мотоциклов, которым требуется тормозная жидкость, соответствующая стандартам FMVSS DOT 3 или SAE J 1703. При добавлении тормозной жидкости следуйте рекомендациям производителя автомобиля.
- Системы сцепления любых автомобилей, требующих такого качества тормозных жидкостей.

Упомянутые свойства являются только типичными, и в обычных производственных процессах могут возникать незначительные отклонения, не влияющие на характеристики продукта. Пожалуйста, следуйте рекомендациям производителя оборудования относительно уровня производительности и класса вязкости. Паспорт безопасности данного продукта можно получить у ближайшего к вам дистрибьютора компании Gulf. Пожалуйста, проконсультируйтесь с нашим местным представителем, если требуется дополнительная информация.

Информация, содержащаяся в настоящем документе, считается верной на момент публикации и может время от времени изменяться. Пользователь несет ответственность за проверку актуальности данного технического паспорта перед использованием продукта. Никакие явные или подразумеваемые гарантии относительно точности информации или пригодности продуктов не предоставляются. Gulf Oil International оставляет за собой право модифицировать и изменять свою продукцию и технические характеристики без предварительного уведомления.

Этот технический паспорт выпущен нами только на английском языке. В случае каких-либо расхождений между версией на английском языке и версией на любом другом языке, версия на английском языке имеет преимущественную силу.

Предупреждения

- Тормозную жидкость Gulf Brake Fluid DOT 3 никогда не следует использовать вместо тормозных жидкостей на основе силикона (DOT 5) или смешивать с ними, а также не следует использовать там, где требуется жидкость DOT 4 или DOT 5.1.
- Все тормозные жидкости должны быть чистыми и сухими. Грязь или загрязнение водой могут повлиять на работу тормозной жидкости и привести к отказу тормозной системы.
- Тормозные жидкости могут повредить лакокрасочное покрытие автомобиля, поэтому немедленно удаляйте пролитую жидкость, не трите ее.

Спецификации, одобрения и типичные свойства

Соответствует следующим спецификациям		
FMVSS 116 DOT 3, SAE J 1703		
Типичные свойства		
Параметры испытаний	Метод испытания	Типичные значения
Вязкость @ -40 °C, cSt	FMVSS 116	< 1500
Вязкость @ 100 °C, cSt	FMVSS 116	> 1.5
ERBP, °C	FMVSS 116	> 205
Wet ERBP, °C	FMVSS 116	> 140
Значение pH	FMVSS 116	7.0 до 11.5
Плотность @ 15°C, Kg/l	D 1298	1.06

Упомянутые свойства являются только типичными, и в обычных производственных процессах могут возникать незначительные отклонения, не влияющие на характеристики продукта. Пожалуйста, следуйте рекомендациям производителя оборудования относительно уровня производительности и класса вязкости. Паспорт безопасности данного продукта можно получить у ближайшего к вам дистрибьютора компании Gulf. Пожалуйста, проконсультируйтесь с нашим местным представителем, если требуется дополнительная информация.

Информация, содержащаяся в настоящем документе, считается верной на момент публикации и может время от времени изменяться. Пользователь несет ответственность за проверку актуальности данного технического паспорта перед использованием продукта. Никакие явные или подразумеваемые гарантии относительно точности информации или пригодности продуктов не предоставляются. Gulf Oil International оставляет за собой право модифицировать и изменять свою продукцию и технические характеристики без предварительного уведомления.

Этот технический паспорт выпущен нами только на английском языке. В случае каких-либо расхождений между версией на английском языке и версией на любом другом языке, версия на английском языке имеет преимущественную силу.

