

GNV Ultra Brake DOT 4

Высококачественная тормозная жидкость

Описание

GNV Ultra Brake DOT 4 – превосходная гидравлическая жидкость для тормозных систем и систем сцепления. Высокая температура кипения и защита от образования паров повышают безопасность автомобиля.

Применение

GNV Ultra Brake DOT 4 используется в гидравлических тормозных системах и системах сцепления легковых, грузовых автомобилей, строительной, сельскохозяйственной и специальной техники, в соответствии с требованиями производителя. Допускается смешение с тормозными жидкостями, соответствующими стандартам DOT 3, DOT 4 и DOT 5.1. Не допускается смешение с тормозными жидкостями на основе спиртов, силиконов или минерального масла.

Соответствие требованиям

- **FMVSS** 116 DOT 3/DOT 4
- **SAE** J 1703
- **ISO** 4925 Class 3/4
- **JIS** K2233 Class 3/4

Преимущества

- Превосходная безопасность транспортного средства благодаря очень высокой температуре кипения (низкому давлению пара), что обеспечивает защиту от парообразования;
- Превосходные противоизносные свойства;
- Быстрая ответная реакция на торможение при высоких и низких температурах;
- Превосходная стабильность характеристик жидкости;
- Превосходная защита от коррозии.

Типовые физико-химические свойства

Наименование показателя	Метод испытания	Значение
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с	ASTM D 445	≥1,5
Вязкость кинематическая при минус 40°C, мм ² /с	ASTM D 445	≤1500
Температура кипения сухой жидкости, °C	FMVSS 116	257
Температура кипения увлажненной жидкости, °C	FMVSS 116	158

Значения приведенных физико-химических показателей являются типичными для выпускаемой в настоящее время продукции. В дальнейшем они могут изменяться в соответствии с требованиями спецификации GNV Oil Group.

