

## Технический лист Антифриз для тормозов с пневматическим приводом

## Антифриз для тормозов с пневматическим приводом

Артикул: SN901 (Канистра – 1 л)

#### 1.Общее описание

Высокоэффективное средство для использования в тормозных системах грузовых автомобилей, работающих ОТ давления сжатого воздуха. Предотвращает замерзание конденсата в тормозной системе при низких температурах. Отлично подходит для промывки от масляных и жировых осаждений, связывает их и безопасно выводит из системы при сливе. Обеспечивает бесперебойную работу пневмотормозов в любое время года, даже при экстремальных морозах.

# 2. Свойства

- Содержит пакет смазывающих и антикоррозийных присадок;
- Гарантирует защиту тормозной системы от коррозии;
- Улучшает смазывание клапанов и предотвращает затвердевание резиновых уплотнений;
- Значительно продлевая срок эксплуатации пневмотормозов;
- Антифриз безопасен для резиновых и пластиковых элементов;
- Безвреден для окружающей среды.

#### 3. Применение

Тормозные системы грузовых автомобилей.

#### 4. Инструкция

Проверьте уровень антифриза в бачке влагоотделителя. Убедитесь в том, что все соединения исправны и хорошо затянуты. Залейте антифриз в бачок влагоотделителя пневмосистемы в соответствии с рекомендациями производителя вашего автомобиля. Рекомендован для использования в течение всего года.

**АНТИФРИЗ** для тормозов



# Технический лист Антифриз для тормозов с пневматическим приводом

### 5. Физико-химические показатели (основные данные продукта без пропеллента):

Внешний вид	Прозрачная жидкость
Цвет	Бесцветный
Запах	Характерный запах
Плотность (при +20 °C) кг/м <sup>3</sup>	838

Паспорт безопасности при необходимости можно запросить у производителя, написав запрос на электронный адрес info@synthetium.ru

5. Упаковка (единица товара/ групповая упаковка)

Канистра 1 л - 10 шт./ уп.