

SÜPER GRES MP-2

Высокоэффективная литиевая автомобильная смазка

Описание

Многоцелевая смазка на основе литиевого загустителя. Предназначена для узлов шасси и подшипников ступиц колес автомобилей.

Применение

Применяется для всех узлов шасси автомобилей, где используется консистентная смазка, а также для роликовых подшипников, испытывающих умеренные нагрузки. Смазка рекомендуется для применения в подшипниках ступиц колес тяжелых транспортных средств и строительных машин. Подходит для применения при температурах от 20 °С до 140 °С.

Преимущества

- Благодаря уникальной термической стабильности смазка обеспечивает надежную защиту колесных подшипников автомобилей.
- Благодаря повышенной стойкости к вымыванию водой и хорошим адгезионным свойствам смазка обладает увеличенным сроком службы.
- Может использоваться в особо мощных легковых автомобилях благодаря отличным адгезионным свойствам.
- Отлично защищает подшипники от ржавчины и коррозии.
- Высокая устойчивость к окислению обеспечивает длительный срок службы.

Спецификации и одобрения

DIN 51825-K 2 K-20

Типичные характеристики

Тип загустителя		Литиевый
Класс консистенции по NLGI		2
Цвет		Жёлтый
Вязкость базового масла при 40 °С, мм ² /с	ASTM D 445	150
Нагрузка Timken OK, кг	ASTM D 2509	50
Температура каплепадения, °С	ASTM D 566	->180
Нагрузка сваривания в тесте на ЧШМ, кг	ASTM D 97	315
Тест на коррозию	ASTM D 1743	Выдерживает

Хранение

Продукция должна храниться в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом помещении при температуре не выше 45°С, не подвергаться воздействию прямых солнечных лучей или замораживанию.

Редакция от 23.05.2024

Информация, содержащаяся в таблице с испытаниями выше, относится к типичным характеристикам, представляется для сведения и не должна рассматриваться в качестве выходных заводских параметров какой-либо конкретной партии продукта. Это ориентировочные данные, которые могут изменяться в рамках допустимых технологических допусков.



Тел.: +7 (495) 572-42-54 | E-mail: tds@petrolofisi.com.ru