





# ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ВСЕМУ МИРУ ХимТеко стайл

#### 652 SI 33

# Высококачественная силиконовая смазка Литий / силикон

Предназначена для работы во влажных и холодных условиях Определение:

Универсальная силиконовая смазка для применения во всех механизмах, работающих во влажных и холодных условиях

#### Преимущества:

- -Обладает противоизносными и антикоррозионными свойствами,
- Выдерживает влажные условия и химическое воздействие,
- Выдерживает умеренные нагрузки,
- Подходит для высоких скоростей,
- Консистенция относительно стабильна при изменении температурных условий
- Хорошая устойчивость к крайне низким температурам.

#### Области применения:

- Шариковые подшипники, , соединения, оборудование для общественных работ, погрузочно-разгрузочное, транспортное и сельскохозяйственное оборудование, любой механизм, требующий применения смазки с улучшенными водоотталкивающими свойствами.
- Смазывает прокладки.
- Смазка на горнолыжных курортах.
- Смазка в холодных средах (холодильники, морозильные камеры и т. д.)
- Смазка пластик/пластик и пластик/металл.
- Аэронавтика, автомобильная промышленность и т. д.

### <u>Технические характеристики:</u>

Мыло литиевое

Рабочая Температура -60 ° C + 175 ° C

Точка замерзания < -60 ° C

Цвет светло-бежевый

Температура каплепадения (NFT 60-102) 205 ° С

Класс NLGI 2

Пенетрация 60 сП (NFT 60-132) 240-280

Тест на четырехшариковой машине трения

нагрузка сваривания, кг (ASTM D 2783) > 260 кг DN фактор 200 000

## Инструкции по использованию:

Перед нанесением SI 33 тщательно очистите и обезжирьте детали.

#### Упаковка:

Туба, 100 г х 12 шт.

Банка, 1 кг х 6 шт.