



## ИНЖЕНЕРНЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ВСЕМУ МИРУ

### ХимТекo 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.

#### Технические характеристики:

Мыло	литиевое
Рабочая Температура	-60 ° C + 175 ° C
Точка замерзания	< -60 ° C
Цвет	светло-бежевый
Температура каплепадения (NFT 60-102)	205 ° C
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 x 12 шт.

Банка, 1 кг x 6 шт.