

FORABIO Силиконовый спрей

Описание

Универсальный смазочный состав на основе кремнеорганической жидкости.

Содержит повышенную концентрацию UPTFE-Forum®, благодаря чему смазка отлично справляется с повышенными нагрузками и высокими скоростями в условиях высоких температур.

Удобное распыление позволяет экономично использовать смазку при сборке узлов и обслуживании оборудования.

Применяется в редукторах, направляющих, цепных передачах.

Рекомендуется к применению в зонах с большим количеством резиновых уплотнений.



Свойства и преимущества

- Высокая проникающая способность позволяет смазывать без разбора самые сложные узлы.
- Высокий уровень сопротивляемости вымывания водой.
- Удобное распыление смазки на рабочие поверхности.
- Отличная защита от коррозии.
- Экономичное использование смазки при обслуживании оборудования.
- Допускается к случайному контакту с пищевой продукцией согласно стандарту H1.
- Имеет международный допуск Halal.

Характеристики FORABIO Силиконовый спрей

Стандарт	Наименование	Значения
-	Базовое масло	Кремнеорганическое
-	Загуститель	нет
-	Диапазон рабочих температур	от -40°C до +320°C
-	Внешний вид	Прозрачный
-	Класс NLGI	нет
DIN ISO 2137	Пенетрация после перемешивания 1/10 мм	нет
IP 396	Температура каплепадения, °C	нет
DIN ISO 51807-1	Водостойкость	0 - 90
DIN 51811	Коррозионное воздействие на медь при 100 °C в течение 3 ч	Выдерживает
ASTM D 2596	Индекс задира, Н	50
DIN 51350-5	Диаметр пятна износа, нагрузка 196 Н и 20 °C	0,58
DIN 51350-4	Нагрузка сваривания, Н	≥ 2 400