

## СМАЗКА СИЛИКОНОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

### SILICOT

ТУ 2257-030-45540231-2009

#### Описание продукта

Силиконовая смазка с фторопластом. Обладает высокими водоотталкивающими, защитно-консервационными, герметизирующими и антифрикционными свойствами..

#### Преимущества:

- Устойчива к вымыванию водой.
- Надежно защищает механизмы от коррозии.
- Термо- и морозостойка.
- Не токсична, не испаряется, прозрачна, не пачкает, не электропроводна.
- Устраняет скрип, защищает от коррозии и обмерзания.

#### Назначение:

Может применяться в легконагруженных узлах трения скольжения и качения (задвижках, механизмах замков, кранах, направляющих, резиновых уплотнениях), а также в оборудовании для подводного плавания. Предназначена для нанесения на металлические поверхности, резину, дерево пластик.

#### Технические характеристики:

Параметры	Метод оценки	Значение
Внешний вид	Органолептический	Однородное мазеобразное вещество
Вязкость базового масла при 40°C, сСт	ГОСТ 33-2000	5000
Цвет	белый	Белый
Загуститель	Силиконовый каучук	-
Плотность, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 3900-85	0,98±0,02
Коллоидная стабильность, %, не более	ГОСТ 7142 метод Б	18
Коррозионное воздействие на металлы	ГОСТ 9.080	Выдерживает

**Рабочий температурный диапазон:** от -50 °С до +230 °С.

#### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить при температуре от -40 до +40 °С.

Научно-Производственная  
компания VMPAUTO  
Производим смазки с 1996 г.



ИННОВАЦИИ  
В СМАЗКАХ

---

Гарантийный срок хранения – 5 лет со дня изготовления.