

## Силиконовое масло

Липкое масло на основе силикона, проникающее в самые недоступные места. Имеет хорошие изоляционные свойства, препятствует электрическим разрядам и эффективно защищает от проникания влаги. Исключает образование блуждающих токов и коронных разрядов, совместимое с большинством материалов.

Физико-химические свойства		
Форма продукта	аэрозоль	жидкость
Появление	бесцветный газ	прозрачный
Плотность при 20 °С	0,74 g/cm <sup>3</sup>	0,97 g/cm <sup>3</sup>
Кинематическая вязкость при 25 °С	20 mm <sup>2</sup> /s	50 mm <sup>2</sup> /s
Рабочая температура	от -50 °С до 250 °С	

### Применение:

- смазка применяемая при волочении проволоки и кабелей,
- вещество эффективно защищает от коротких замыканий и пробоев,
- вещество применяемое в широком диапазоне температур: -50 +250 °С.

### Упаковка:

Емкость	тип упаковки	Групповая упаковка	Код товара
50 ml	пластиковая бутылка с аппликатором	12	ART.AGT-014
100 ml	пластиковая бутылка с аппликатором	12	ART.AGT-015
300 ml	аэрозоль	12	ART.AGT-016
1 L	пластиковая бутылка	1	ART.AGT-100
5 L	пластиковая канистра	1	ART.AGT-244

### Складирование:

Хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном и сухом месте, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей. Хранить при температуре 0-50 °С. Не хранить вместе с окисляющими веществами. Не используйте упаковку из ПВХ.