



SILICONE AGRO ALIMENTAIRE

Аэрозольный смазочный материал для разделения форм / антиадгезив

Описание

SILICONE AGRO ALIMENTAIRE – это высокотехнологичный аэрозольный смазочный материал на основе полисилоксанов. Продукт использоваться для любых узлов трения, в которых отсутствуют пары металл-металл.

В качестве пропеллента используется сжатый газ.

Применение

SILICONE AGRO ALIMENTAIRE применяется в качестве антиадгезионного средства для облегчения отделения форм и демонтажа, смазочного материала для оборудования пищевой промышленности. средства для пропитки древесины с целью защиты ее от влаги и др.

Перед использованием содержимое баллона следует взболтать.

Свойства

- Прекрасные антиадгезионные и антистатические свойства
- Предотвращает слипание и заедание деталей
- Отличные смазочные свойства
- Соответствует американским и европейским требованиям к смазочным материалам для пищевой промышленности
- Может использоваться при температурах до -60°C
- Во время использования аэрозольный баллон можно держать в любом положении

Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Метод
Внешний вид плёнки		Слегка масляная и сухая после испарения	MW 7
Диаметр покрытия с расстояния 10 см	мм	60	
Растворитель		Углеводородный	
Пропеллент		Сжиженный газ	
Температурный интервал применения	°C	мин. -60	
Объём содержимого при 20°C	мл	500	

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: