



## BESSIL F-100 SPRAY

СИЛИКОНОВОЕ МАСЛО  
ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР И ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ.



Nonfood Compounds  
Program Listed H1  
(Registration # 111098 )

### ОПИСАНИЕ

Силиконовое масло стабильное при высоких температурах.

Отвечает требованиям возможного случайного контакта с пищевыми продуктами.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Общее смазывание всех типов механизмов работающих при высоких температурах под воздействием воды и других загрязнений.
- Смазывание механизмов, где возможен контакт с пищевыми продуктами.
- Транспортные конвейерные ленты.
- Общее смазывание оборудования в пищевой промышленности.
- В качестве смазки для форм при литье пластика.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая термическая стабильность.
- Лучшая устойчивость к экстремальным температурам.
- Низкое изменение вязкости от температуры.
- Низкое испарение.
- Противопенные свойства.
- Высокая устойчивость к окислению.
- Превосходная химическая стабильность.

- Обладает водоотталкивающими свойствами.
- Хорошее смазывание.
- Одобрено согласно NSF H-1 с регистрационным номером 111098.
- Удовлетворяет требованиям и присутствует в одобренном списке American FDA смазочных материалов допускающих случайный контакт с пищевыми продуктами.

### МЕТОД ПРИМЕНЕНИЯ

- Хорошо встряхните перед применением.
- Храните банку вертикально.
- Распыляйте на поверхность с расстояния 30 см. Для лучшего результата подождите несколько минут для обеспечения проникновения масла и образования смазочной пленки.

### ВНИМАНИЕ

- Придерживайтесь обычных правил при обращении с распыляемыми смазочными материалами.
- Не курите во время использования.
- Хорошо защитите глаза и избегайте вдыхания.
- Баллон под давлением. Не протыкайте и не подвергайте его воздействию тепла или пламени даже когда он пустой.
- Паспорт Безопасности Продукта соответствующий действующим Европейским нормативам доступен по запросу.

### УПАКОВКА

Общий объем аэрозоля 335 мл. Одна картонная коробка содержит 24 банки.