

# Масло для пищевой промышленности

Масло для пищевой промышленности

**Производитель:**

PRF

**Цена:**

Цена по запросу

## Описание

**Высококачественное смазочное масло для пищевой промышленности. Рекомендуется к применению в тех случаях, когда возможен случайный контакт продуктов питания со смазочным материалом. Используется на пищевых, молочных, мукомольных, крупяных и других заводах, связанных с продуктами питания.**

- Обладает высокой стабильностью к износу и окислению
- Увеличивает срок службы оборудования
- Сокращает простой производственной линии
- Обеспечивает защиту от коррозии узлов и деталей из разных металлов
- Снижает склонность к пенообразованию и его негативные эффекты
- Не имеет запаха и вкуса
- Долговечна, экономична и безопасна
- Основано на неядовитых видах масла и добавок, одобренных USDA / FDA
- Не содержит растворителей и вредных примесей, которые могут снижать эффективность
- Отвечает требованиям классификаций на объектах, где смазочное масло может случайно соприкоснуться с пищевой продукцией (макс. 10 мг/кг)
- Эффективна для использования во влажных условиях пищевого производства даже при повышенных температурах и в присутствии воды, а также при попадании в жидкость кислотных веществ

## Область применения

Для смазывания приводных и транспортных цепей, трасс, дорожек, проводов, роликов, насосов, конвейеров, вентилях, клапанов, транспортеров, направляющих, шарниров и других деталей, подверженных воздействию высоких температур и нагрузок в пищевой промышленности. Возможно использование в машинах для розлива и наполнения напитков, упаковки и фасовки продукции, переработки и сбора, хранения и транспортировки. Смазочное

масло применяется на пищевых предприятиях, пекарнях, бойнях, фабриках по производству напитков и т.д.

## Инструкция по применению аэрозольной смазки

1. Для наилучшего эффекта необходимо подготовить поверхность - удалить старую смазку, ржавчину, очистить, обезжирить и высушить поверхность (лучше всего с этим справятся наши продукты PRF Penetrating Oil и PRF Degreaser). Но возможно и применение без подготовки - товар полностью готов к применению. Желательно наносить при температуре от +5С до +50С. Не обязательно быть профессионалом для нанесения.
2. Хорошо встряхнуть баллон в течении 1 минуты. Периодически помешивать во время работ.
3. Распылять с расстояния около 20-50 см, для труднодоступных мест использовать удлинительную трубочку, которая поставляется в комплекте.

Количество в заводской упаковке	12 шт
Страна-производитель	Финляндия
Наличие	В наличии
Форма упаковки	Аэрозоль
Объем	220мл
Пищевой допуск	H1, заверенный InS, рег. № 1795338
Диапазон эксплуатационной температуры	от -60°C до +248°C
Цвет	светло-желтый
Вязкость при 100°C	7,8 mm <sup>2</sup>
Вязкость при 40°C	45 mm <sup>2</sup>
Вязкость при -40°C	17500 mm <sup>2</sup>
Точка застывания масла	-60 ° C
Плотность при 20°C	840 кг/м <sup>3</sup>