

# FOODMAX ASSEMBLY PASTE



Код продукта: 265000101

## Пищевая паста для сборки

Белое нетоксичное смазочное вещество, похожее на пластичную смазку, с высоким содержанием твёрдых смазочных материалов, предназначенное для использования в качестве монтажной смазки для смазывания втулок, скользящих поверхностей и небольших открытых пластиковых или металлических зубчатых передач, а также в качестве противозадирного состава для резьбовых крепёжных деталей. Состав предназначен для предотвращения повреждений при запуске и защиты от преждевременного износа в период обкатки.

## ПРЕИМУЩЕСТВА И ДОСТОИНСТВА:

- низкий коэффициент трения обеспечивает защиту во время обкатки, продлевая срок службы компонентов;
- защищает от задиров во время сборки;
- устойчив к смыванию водой, что увеличивает интервалы повторного смазывания при использовании в качестве сервисной смазки;
- предотвращает заедание резьбовых компонентов, что облегчает и ускоряет демонтаж;
- демонтированные резьбовые компоненты можно использовать повторно.

## ПРИМЕНЕНИЕ:

Средство следует наносить тонким слоем с помощью кисти или безворсовой ткани. Перед нанесением необходимо тщательно очистить поверхности. Из-за высокого содержания твёрдых веществ средство не подходит для смазки подшипников качения.

Также средство подходит для использования в качестве пасты для резки, сверления и нарезания резьбы по металлу, что позволяет продлить срок службы инструмента.

## ТИПОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Показатель	Assembly Paste
Внешний вид	Белая однородная паста
Базовое масло	Синтетическое масло
Тип загустителя	Неорганический
Твердый смазочный материал	Белое смазочное твердое смазочное вещество и тефлон (PTFE)
Отмыв водой при 38°C	<1%
Устойчивость к действию коррозии EMCOR	0
Диапазон рабочих температур	
▪ в качестве обычной смазки	От -30 до +150°C
▪ в качестве противозадирной пасты	От 30 до +1100°C
Допуск InS H-1	Есть
Допуск NSF H-1	Есть
Kosher допуск	Есть

Все данные о характеристиках в этом техническом паспорте являются ориентировочными и могут меняться в процессе производства.