

# Продукт: Plastilube

## Краткое описание продукта

Дата выпуска: 10 03 02

Высокоэффективное смазочное средство  
Основа: Минеральное масло с бетонитом

### Характеристика:

Plastilube синтетическая высокоэффективная смазка на основе суперрафинированных минеральных масел и не содержит металлических частиц и жирных кислот. Plastilube обладает следующими качествами:

- не содержит металлических частиц и жирных кислот

Металлические частицы не устойчивы к щелочам. Plastilube pH-стабильна и устойчива к легким щелочам и кислотам. Plastilube не подвержена коррозии.

- устойчива к толчкам и сотрясениям

Синтетический загуститель Plastilube стабилен, поэтому под воздействием внезапного толчка или сильного давления не выдавливается со смазанных мест. Вследствие этого увеличивается срок действия смазки, частота обслуживания сокращается

- устойчивость к воде

Plastilube нерастворима в воде и поглощает воды до половины своего веса без раздробления и ухудшения смазочных свойств. Вода не растворяет Plastilube при повышении температуры, что доказывает ее хорошую устойчивость к неблагоприятным условиям.

- не растапливается

Так как Plastilube не имеет температуры плавления, она не выделяет стекает каплями при какой-то конкретной температуре

- разностороннее применение

По своим характеристикам имеет разностороннее применение.

### Области применения:

Plastilube применяется как монтажная паста против трения дисковых и барабанных тормозов. (Соблюдать руководство по эксплуатации предприятия-изготовителя!)

Широкое применение Plastilube, кроме всего прочего, в областях, где есть сильно нагруженные соединения, например, оси вальцовок, вентиляционные клапаны, полосы скольжения, шарниры, транспортные системы и т.д. Plastilube имеет прекрасную устойчивость к старению. Так как Plastilube не содержит включений воздуха, она прекрасно подходит для использования в качестве централизованной смазки.

### Технические характеристики:

Цвет:	коричневатый
Запах:	нет
Плотность:	ок. 0,9 г/см <sup>3</sup>
Консистенция:	пастообразная
Содержание твердых частиц:	ок. 9 %
Пенетрация:	265 - 295
Точка каплепадения:	нет
Диапазон рабочих температур:	- 45°C до 180°C

### Обработка / предварительные замечания:

Перед началом обработки требуется, ознакомиться с мерами предосторожности и предписаниями об их соблюдении. При отсутствии указаний соблюдать общие меры

предосторожности при работе с химическими изделиями.

**Применение:**

Plastilube выдавливается из пакетика или тюбика и наносится на смазываемые детали соответственно предписаниям производителя.

**Внимание:**

Plastilube теряет устойчивость к температурам, если смешивается с другими смазками, содержащими металлические частицы

**Хранение:**

Морозоопасность: нет  
Рекомендуемая температура хранения: 10°C до 20°C  
Срок хранения: 24 месяцев

**Упаковка:**

Пакетик, 5,5 мл	Art.-Nr. 149.76 D (D/GB/F/NL)
Тюбик, 35 мл	Art.-Nr. 150.24 F (D/GB/F/NL)
Ведро, 15 кг	Art.-Nr. 151.27 S (D/GB/F/NL)
Бочка, 54,5 кг	Art.-Nr. 149.74 B (D/GB/F/NL)

**Меры предосторожности/правила предосторожности**

См. лист мер предосторожности

Транспортная характеристика

**Указание!**

Вышеуказанные данные, в частности предложения по обработке и применению наших продуктов, основываются на наших знаниях и опыте. Из-за различия материалов и условий труда в областях вне нашего влияния мы рекомендуем в каждом случае проводить собственные испытания, пригодности наших продуктов для целевого применения и обработки.

При таком применении гарантия может носить только характер устных консультаций, и нужно иметь ввиду, что пренебрежение или грубые ошибки ведут к потерям.

С появлением этого технического листа данных все ранее изданные теряют силу.