



Сухая смазка PTFE (ПТФЭ порошок)

Определение:

Смазочный антифрикционный и антипригарный порошок на основе чистого PTFE.

Преимущества:

- Образует сухую пленку на поверхности, гладкую и практически бесцветную.
- Сформированная пленка не оставляет пятен.
- Термостабильная водо- и маслостойкая антипригарная смазка.
- Химически инертна, выдерживает воздействие большинства кислот.
- Применяется на всех материалах: металл, пластик, дерево, стекло, кожа и бумага.
- Эта сухая смазка отлично подходит для использования в запыленной среде, так как не сорбирует на своей поверхности пылевые частицы, не загрязняется маслами и смазками.
- Одобрено для применения в пищевой промышленности.
- Защищает механизмы от фреттинг-износа, влажности и окисления.

Область применения:

- Смазывает: различные мелкие подвижные части, требующие сухой смазки - бегуны, автоматические распределительные устройства, вращающиеся или скользящие соединения для облегчения сборки и предотвращения слипания при остановке.
- Автомобили (петли, замки, дверные шарниры и т.д.)
- Смазка для цепей в условиях экстремально низких температур.
- Формы в качестве антипригарного покрытия.
- В текстильной промышленности, предотвращает фиксацию пыли и ворса.

Технические характеристики:

Цвет - Слегка непрозрачная пленка / от прозрачного до белого в зависимости от толщины

Рабочая температура - -120 °С до + 250 °С

Чистота - >99%

Зернистость - 1 до 7 мкм

Инструкции по использованию:

Нанесите тонкий слой продукта на чистую и сухую поверхность.

Teflon® является зарегистрированной торговой маркой компании DuPont.

Упаковка:

1 кг

www.orapi.org

111767, Москва, Большой Сергиевский переулок, д.10. Тел. +7 (495)628-44-74;

8-925-001-64-42. E-MAIL: zakaz@himteco.ru ; info@himteco.ru