

RADEX ANTIHOLOGRAM COMPOUND – антиголограммная паста деликатного действия, предназначена для удаления дефектов полировки другими пастами. Отлично удаляет полировальные риски и голограммы, особенно на темных цветах. Из-за особых нано-частиц, паста является окончательным шагом полировального процесса. Идеально и быстро создает блеск.

ПРЕИМУЩЕСТВА/ОСОБЕННОСТИ:

- Отлично удаляет голограммы
- Обеспечивает высокоглянцевую поверхность
- Легко удаляется с поверхности
- Не разбрызгивается при машинном полировании
- Не содержит силиконы и воски

ПРИМЕЧАНИЕ:

Избегайте использования полировальной пасты на горячих поверхностях и под прямыми солнечными лучами. Не следует смешивать с другими средствами или растворителями ни при каких обстоятельствах.

Артикул	Объем	Упаковка
170406	1 л	1/6 шт

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Плотность	1,5 г/см ³
Внешний вид и цвет	Паста белого цвета с содержанием абразивных частиц
pH значение	6 – 9
Вязкость	5 – 9 Па·с

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Хорошо встряхните перед использованием. Нанесите на чистую и хорошо просушенную поверхность.
2. Для лучшего результата полировки использовать полировальную машинку при 1200 – 1500 об/мин с полировальниками RADEX RDE 03 черный арт. 181412.
3. Работайте на небольшом участке, не меняя давления на полировальную машинку. Для полировки новой области добавьте порцию пасты. Это позволит сократить потребление и повысить эффективность полировки.
4. Протрите поверхность полировальными салфетками RADEX Microfiber арт. 160410 или RADEX Ultrafiber арт. 160411.

СРОКИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Не допускать замерзания при хранении и транспортировке. Хранить и транспортировать при температуре от +15°C до +30°C. Хранить в заводской упаковке в вертикальном положении. При соблюдении данных условий срок хранения не более 2 лет с даты производства.

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ:

Не вдыхать. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Использовать средства индивидуальной защиты глаз, органов дыхания и кожи. Избегать попадания на кожу и в глаза. В случае попадания в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью. При попадании на кожу немедленно промыть большим количеством воды с мылом. При попадании внутрь не провоцировать рвоту, немедленно обратиться за медицинской помощью. Избегать попадания в окружающую среду. Обратиться за специальными инструкциями к паспорту безопасности.