

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ

KU-70005



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ЯНВАРЬ 2024.

Описание продукта.

Преобразователь ржавчины KU-70005 представляет собой водный раствор ортофосфорной и оксиэтилидендифосфоновой кислот, соединений цинка, неионогенных поверхностно-активных веществ, ингибиторов коррозии и загустителя.

Свойства.

- Благодаря специальным компонентам, состав обладает отличной проникающей способностью.
- Преобразование продуктов коррозии проходит селективно, металл не затрагивается, а покрывается защитной железо-цинко-фосфатной пленкой, обладающей физической прочностью и химической стойкостью к факторам окружающей среды и обеспечивающей высокую адгезию с любыми лакокрасочными покрытиями, грунтами.
- Гель формула состава и кисточка позволяют легко наносить состав на небольшие поверхности сколов и трещин

Область применения

Предназначен для преобразования ржавчины на поверхности черных металлов в целях подготовки их к окрашиванию при ремонте сколов, царапин и других незначительных дефектов лакокрасочного покрытия кузовов транспортных средств.

Указания по применению.

Нанести на обрабатываемые поверхности с помощью кисточки. Повторить обработку через 10-15 минут. Дать составу подействовать в течение 30-40 минут. Смыть водой и протереть насухо. Нанесите лакокрасочное покрытие не позднее 2-х суток с момента обработки.

Срок годности и хранение.

Срок годности: 3 года. Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Температурный режим хранения от +5 до +25°C. Температурный режим перевозки от -40 до +50°C.

Внимание! Срок годности продукта (3 года), заявленный производителем, гарантируется только при плотном закручивании крышки флакона.

Упаковка.

KU-70005: 6 шт. по 15 мл

Меры предосторожности.

Кислотный состав! При применении использовать средства индивидуальной защиты. При попадании на кожу и слизистые оболочки глаз немедленно промыть большим количеством воды, если симптомы раздражения сразу не проходят – обратиться к врачу. В случае попадания внутрь срочно обратиться к врачу и показать эту этикетку. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом помещении. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом помещении. Беречь от детей! Использованный флакон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

Внешний вид	Бесцветная прозрачная жидкость
Основа	Водный раствор кислот с функциональными добавками
Загуститель	Акриловый полимер
Плотность при 20°C, г/см ³	1,24-1,25
Показатель pH10% р-ра	1,0-2,0
Растворимость	Растворимо в воде
Чувствительность к замерзанию	Нет



Артикул:
KU-70005

ТУ

2384-026-53934955-11

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп.48.
Служба технической поддержки: info@KUdo-paint.ru

Тел.: +7 (499) 167-15-30, +7 (499) 167-40-33
+7 (499) 167-80-81, +7 (495) 737-38-42

Общая информация. Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендациях по технике безопасности. Кроме того, при работе с химическими продуктами, не имеющими обязательной маркировки, необходимо соблюдать соответствующие меры предосторожности. Продукция произведена в соответствии с системой менеджмента качества по ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015).

Использование товарных знаков. Если не оговорено иное, все товарные знаки в данном документе принадлежат ООО «Троль-Авто» в России и других странах. © означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федеральной службе по интеллектуальной собственности (Роспатент).

Заявление об ограничении ответственности. Данные в этом ЛТИ приведены только с целью информирования и основаны на нашем знании и опыте использования продукта на момент его производства. Существует множество вариантов применения продукта в различных условиях и при независимых от нас обстоятельствах. В связи с этим ООО «Троль-Авто» не несет ответственности за пригодность нашей продукции, а также за предполагаемое применение и его результаты, если условия, применение и методы работы отличаются от наших. Мы настоятельно рекомендуем вам провести собственные предварительные испытания, чтобы подтвердить пригодность нашей продукции для ваших целей. За исключением однозначно согласованных случаев, а также по основаниям, предусмотренным законодательством в части ответственности за качество продукции, любая ответственность в отношении информации, содержащейся в ЛТИ или в любых иных бесплатных письменных или устных рекомендациях в отношении данного продукта, исключается.