

ОЧИСТИТЕЛЬ С АНТИСТАТИКОМ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. МАРТ 2023.

Стр. 1/1

Описание продукта:

Профессиональное средство с антистатическим эффектом на основе неагрессивных растворителей предназначено для очистки и обезжиривания металлических и пластиковых деталей автомобилей при подготовке к окрашиванию.

Применение состава увеличивает срок службы наносимых лакокрасочных покрытий: обеспечивает необходимую адгезию с окрашиваемой поверхностью, позволяет получить однородное, без кратеров и морщин, покрытие.

Активные компоненты состава эффективно удаляют силикон, масляные и жировые загрязнения, смазочные материалы, грязь.

Предотвращает последующее загрязнение благодаря антистатическим свойствам состава. Совместим с большинством видов пластика.

Область применения:

Применяется для очистки и обезжиривания металлических и пластиковых деталей.

Свойства:

Удаляет силикон, масляные и жировые загрязнения.

Предотвращает повторное загрязнение благодаря антистатическим компонентам состава.

Указания по применению:

Перед началом работ рекомендуется протестировать очиститель на совместимость с очищаемым, в особенности цветным, пластиком.

- Для достижения наилучших результатов наносить при температуре не ниже +10 °С.
- Встряхните баллон и умеренно распылите состав на обрабатываемую поверхность.
- Протрите чистой, мягкой, сухой салфеткой.
- При необходимости повторите обработку.

Технические данные продукта	
Внешний вид	Бесцветный, прозрачный
Уровень пожарной опасности по НПБ 256-99	3
Группа пожарной опасности по НПБ 256-99	1

Хранение:

Продукцию хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях при температуре от +5 °С до +25 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Температура перевозки: от -40 °С до +50 °С.

Состав:

Алифатические углеводороды >30%, нафтоновые углеводороды >30%, функциональные добавки <5%.

Срок годности:

5 лет.

Упаковка:

Аэрозольный баллон 650 мл, 12 шт. в гофрокоробе.

ТУ 2384-026-53934955-11

Указания по мерам безопасности:

ОПАСНО! Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль! Баллон под давлением! При нагревании возможен взрыв! Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С! Не распылять вблизи источников открытого огня и раскалённых предметов! При работе не курить! Не разбирать и не давать детям! Не вдыхать испарения! Избегать попадания внутрь, на открытую кожу и в глаза! При попадании внутрь немедленно обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно смыть большим количеством воды с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться к врачу, показав эту этикетку. Использовать в хорошо проветриваемом месте. Применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Избегать воздействия статического электричества.

Рекомендации по утилизации:

Не вскрывать и не сжигать даже после использования! Использованный баллон утилизировать как бытовой отход.



Общая информация. Продукт предназначен для использования обученным персоналом на специализированных предприятиях! Перед применением необходимо ознакомиться с Паспортом безопасности продукта для получения информации о мерах предосторожности и рекомендаций 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 «ТД «КУДО» в России и других странах. ® означает, что товарный знак зарегистрирован в Российской Федерации 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 «ТД «КУДО» не несёт 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.