

ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ ПЯТЕН YOURSH

KR-Y-302-T50



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ. ДЕКАБРЬ 2016.

Описание продукта.

Очиститель битумных пятен представляет собой смесь нафтяновых, алифатических и ароматических углеводородов, изопропилового спирта, неионогенных поверхностно-активных веществ.

Область применения.

Предназначен для очистки двигателей мотоциклов, лодок, сельхозтехники, а также промышленного оборудования.

Свойства.

Бережно и эффективно удаляет битумные, жировые пятна и масляные загрязнения с поверхностей автомобилей, мотоциклов, велосипедов и другой техники. Очищает стекла, фары решетки радиатора, бампера и хромированные детали. Может быть использован для удаления антикоррозионных средств. Безопасен для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей.

Указания по применению.

Перед использованием хорошо встряхнуть флакон. Распылить средство на очищаемую поверхность. Дать составу подействовать в течение 1–2 минут. Удалить загрязнения мягкой тканью. При необходимости повторить обработку.

Срок годности и хранение.

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

Упаковка.

Флакон с курковым распылителем объемом 500 мл, 15 шт. в гофрокоробе.

Меры предосторожности.

ВНИМАНИЕ! Огнеопасно! Беречь от попадания прямых солнечных лучей и нагревания выше 50°C! Не применять вблизи источников открытого огня и раскаленных предметов. Не принимать внутрь! Избегать попадания в глаза и на кожу! При попадании в глаза или на кожу обильно промыть водой. При необходимости обратиться к врачу. Хранить и использовать в хорошо проветриваемом месте, применять средства защиты кожи, глаз и органов дыхания. Беречь от детей! Избегать воздействия статического электричества! Использованный флакон утилизировать как бытовой отход.

Технические данные продукта.

Внешний вид	Бесцветный прозрачный раствор
Основа	Смесь углеводородных растворителей
Плотность при 20°C, г/см ³	0,78–0,82
Температурный интервал кипения, °C	80–250
Чувствительность к замерзанию	нет



Артикул:
KR-Y-302-T50

107143, Россия, Москва, Открытое шоссе, дом 24, корп. 48.
Служба технической поддержки: kerry@kerry.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 ЗАО «Эльф Филлинг» 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 различных обстоятельствах. В связи с этим ЗАО «Эльф Филлинг» 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.