

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ПРОНИКАЮЩАЯ CMA3KA MULTI SPRAY 5 B 1

Универсальное средство (мультиспрей) для любой сферы применения, которое сочетает одновременно пять функций:

- **1. Смазочное средство** устраняет скрипы и шумы в подвижных деталях, таких как шарниры, замки, дверные, оконные ручки и петли, пружины, болты, рычажные механизмы, металлические направляющие, цепи, тросовые приводы, инструменты.
- **2. Жидкий ключ** разрыхляет старую ржавчину, позволяет разъединять детали в резьбовых соединениях (болты, винты, гайки).
- 3. Контактный спрей вытесняет влагу из систем зажигания, батарей, свечей зажигания, кабельных соединений, электронных деталей, осветительных генераторов, электродвигателей, переключателей, электроинструментов и т.д. Образует после использования защитный гидрофобный слой.
- **4. Антикоррозионное средство** вытесняет влагу и обеспечивает долговременную защиту от коррозии. Защищает от царапин, трещин, пересыхания и хрупкости искусственные материалы, в там числе из резины.
- **5.** Очиститель удаляет пятна от различных масляных и жировых загрязнений, налета ржавчины, следов грязи, битума и смолы, известковые отложения, остатки клея и т.д. Не разрушает структуру материалов.











УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Перед использованием энергично встряхнуть баллон в течение минуты. Средство нанести на обрабатываемую поверхность, дать подействовать в течение нескольких минут. очистить мягкой тканью или салфеткой. Для въевшихся загрязнений время выдержки увеличить до 5-10 минут. При необходимости обработку повторить.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Рекомендуется провести предварительные испытания перед использованием на поверхностях, чувствительных к воздействию растворителей. Не рекомендуется использовать для натурального камня-гранит, песчаник, мрамор и т.д. Не может использоваться в контакте с пищевыми продуктами. Перед покраской рекомендуется провести пробный тест. Не подходит для полипропилена (PP), полиэтилена (PE) - отсутствует адгезия. Не использовать для поликарбоната (PC), полистирола (PS), в том числе пенополистирола (EPS, XPS) - может повредить поверхности.

ХРАНЕНИЕ И СРОК ГОДНОСТИ:

Хранить в закрытой упаковке в сухом помещении при температуре от +5 °C до +25°C. Температура транспортировки: от -50 °C до +50 °C. Срок годности -60 месяцев с даты изготовления, указанной на дне баллона. Дата изготовления, масса нетто и номер партии указаны на дне баллона.



Арт. 11-04-11 (160 мл)

Арт. 11-04-12 (320 мл)

COCTAB: углеводороды, С6 н-алканы, изоалканы, н-гексан, пропан-бутан, минеральное масло, этиленкликоль, монобутиловый эфир, ароматизаторы, функциональные добавки, озонобезопасный пропеллент.

производитель:

KIM Jarolim Im- und Export GmbH Kirschenweg 2 97232 Giebelstadt-Sulzdorf/Deutschland info@kim-tec.de

Представительство в РФ: ООО «Силэнт Трейд» 115569, г. Москва, Каширское шоссе, д. 80 Тел.: +7 (495) 105-94-33 info@germetik-group.ru ВНИМАНИЕ: Н222 Чрезвычайно воспламеняющийся аэрозоль. Н229 Баллон под давлением: при нагревании может лопнуть. Н317 Может вызвать аллергическую реакцию кожи. Н319 Вызывает серьезное раздражение глаз. Н315 Вызывает раздражение кожи. Н333 Может вызывать сонливость и головокружение. Н336 Может вызвать сонливость или головокружениеН373 Может привести к повреждению органов при длительном или многократном воздействии. Н412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями. Р102. Хранить в недоступном для детей месте. Р201. Получите специальные инструкции перед использованием. Р210. Хранить вдали от покрытия пламени, горячих поверхностей, высоких температур. Не курить. Р211. Не распыляйте на открытое пламя или другой источник воспламенения. Р261 Избегать вдыхать пыль/дым/газ/туман/пары/аэрозоль Р271 Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях или снаружи. Р280 Наденьте защитные перчатки / защитную одежду / средства защиты глаз/ лица /органов слуха Р321 Специфическое лечение (см. дополнительную инструкцию по оказанию первой помощи на этой этикетке) Р410+Р412 Защищайте от солнечного света. Не подвергайте воздействию высоких температур превышение 50 °C/122 °F. Р304 + Р340 ПРИ ВДЫХАНИИ: вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полных покой в удобном для дыхания положении. Р403 Хранить в хорошо проветриваемом помещении. Баллон находится под давлением. Предохранять от прямых солнечных лучей температур свыше +50° С. Баллон не вскрывать и не сжигать даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов.