

Телефон: +7 (495) 925-51-27

Email: mttn@mettatron.ru

125430, Москва, ул. Фабричная, д.6,

Фабрика «Победы труда»

Mild Cleaner Raychman® - МЯГКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ

Описание

Mild Cleaner Raychman® - мягкий быстросохнущий очиститель лёгких загрязнений электронных модулей и оборудования, прецизионной механики, оптических компонентов. Хорошо удаляет пыль, жиры, отпечатки пальцев. Благодаря своему мягкому действию подходит для чувствительного оборудования и материалов. Хорошо совместим с большинством пластиков, резиной, стеклом. Не содержит ароматических и хлоросодержащих углеводородов.

Mild Cleaner Raychman® хорошо обезжираивает поверхности, например при склейке или спайке пластиков, очищает от грязи рефлекторы, точные механизмы (подшипники, пружины, зубчатые передачи и т.д.), электронные компоненты, компьютерную технику, аудио- и видеооборудование.



Выгодная цена!

Средство может применяться в электротехнике, и в других областях промышленности, где необходимо очищать объекты от пыли, грязи и жировых загрязнений, не оставляя при этом следов и разводов на поверхности.

Информация

Инструкция

Mild Cleaner Raychman® очищает поверхность, не оставляя разводов и очень быстро высыхая. Нанести препарат на поверхность, протереть загрязнение сухой мягкой тканью или кистью. Не используйте очиститель в огнеопасной среде и для очистки оборудования под напряжением. Перед включением очищенного оборудования дождитесь полного высыхания препарата.

Меры предосторожности

Препарат Mild Cleaner Raychman® огнеопасен. Токсичен для водных организмов, может вызвать длительные неблагоприятные изменения в водной среде. Испарения могут вызвать сонливость и головокружение. Не вдыхать пары / аэрозоль. Отработанный материал и тара должны уничтожаться безопасным способом. Работать только в хорошо проветриваемом помещении. Не распылять на открытый огонь или на раскаленные предметы. Хранить вдали от источников возгорания. Не курить. При отсутствии надлежащей вентиляции возможно образование взрывчатых смесей. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °C. Не прокалывать и не сжигать даже после использования. Хранить в недоступном для детей месте.

Состав

Смесь легких алифатических углеводородов, углекислый газ в качестве пропеллента.

Варианты поставки

Аэрозольный баллон 200 мл / 400 мл

Аналоги

- Cleaner 601 (Kontakt Chemie, CRC Industries, Бельгия)
- Cleaner (Cramolin, Германия)