

Очиститель ISOCLEAN 400мл SOLINS



Описание

ИЗОПРОПАНОЛ (ИПС) – мягкий универсальный очиститель. По причине малой токсичности, широко используется как заменитель этилового спирта. Позволяет осуществить деликатную очистку любого электронного, механического и оптического оборудования. Удаляет жир и масло так же хорошо, как и водорастворимую грязь без воздействия на материалы. Быстро испаряется не оставляя пятен на металлических или стеклянных поверхностях.

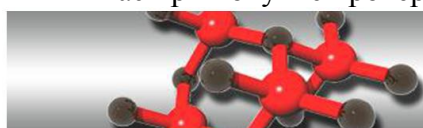
Применение

Превосходное средство для мягкой, но эффективной очистки различных поверхностей: корпуса аппаратуры, печатные платы, электрические контакты, компоненты и оборудование. Идеальное средство для очистки видео, Hi-Fi и CD оборудования. Оптическое оборудование: очистка линз, стёкол, объективов. При монтаже и обслуживании волоконно-оптических кабелей (ВОЛС). Чистка оконных стекол, хрусталя, зеркал. Также очиститель успешно очищает резину и большинство пластиков, не воздействуя на эти материалы.

Рекомендации

Баллон снабжён удлинительной трубкой для распыления в труднодоступных местах. Использование зубной щетки, жесткой кисти или ветоши помогает добиться наилучшего результата.

Внимание! Описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов
КВАРЦ
Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16
телефон: +7(495)963-6120
факс: +7(495)963-4994
e-mail: quartz1@quartz1.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31
телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*
e-mail: mgz@quartz1.ru
<http://www.quartz1.com>

Характеристики

Внешний вид: прозрачная, бесцветная жидкость

Запах: спиртовой

Состав: изопропиловый спирт абсолютированный, углеводородный пропеллент.

Плотность при 25°C: 0,785 г/см³

Температура воспламенения: 11,7°C

Остатки после испарения: нет

Степень очистки: 99,9%

Совместимость с материалами: отличная

Содержание воды: <0,1%

Испарение: быстрое и полное

Вязкость: 2,43 сП

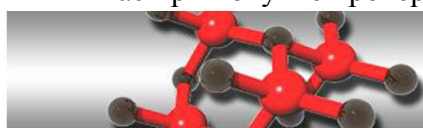
Поверхностное напряжение: 22,8 мН/м

Диэлектрическая постоянная(20°C): 18,6

Предупреждение

При использовании ИПСа рекомендуется обеспечить хорошую вентиляцию. Продукт является огнеопасным, поэтому следует исключить применение препарата вблизи источников открытого огня, раскаленных предметов и оборудования под напряжением. Перед включением оборудования убедитесь, что ИПС полностью испарился.

Внимание! Описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.



Сеть магазинов

КВАРЦ

Радиодетали и электронные компоненты

107023, Москва, ул. Буженинова, д. 16

телефон: +7(495)963-6120

факс: +7(495)963-4994

e-mail: quartz1@quartz1.ru

111123, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 31

телефон: +7(495)788-8899 *многоканальный*

e-mail: mgz@quartz1.ru

<http://www.quartz1.com>