ТРИБОПЛАСТ® 70

Очиститель поверхности ТУ 2319-025-67775472-2010



СПЕЦИФИКАЦИЯ

T-70



Описание продукта

«Трибопласт[®]70» — однокомпонентный очиститель на основе изопропилового спирта и нефтяного растворителя для очистки и ускоренного обезжиривания поверхностей перед склеиванием анаэробными клеями-герметиками. Продукт является огнеопасным. Может поставляться в аэрозольных баллонах или стеклянных флаконах с кнопочным распылителем.

Области применения

Трибопласт 70 рекомендуется для окончательной обработки металлических и пластиковых поверхностей перед склеиванием анаэробными клеямигерметиками, а также при ремонте и профилактике оборудования. Очиститель не оставляет налета на поверхности и совместим с металлом, стеклом, резиной

и большинством пластмасс. Идеальное средство для подготовки поверхности перед нанесением клеев и герметиков серии «Трибопласт $^{\oplus}$ », «Стопор $^{\oplus}$ » и «Фиксатор $^{\oplus}$ ». Очиститель не содержит в своем составе озоноразрушающих веществ.

Свойства жидкого продукта

Тип химич. соединения

Внешний вид

Смесь углеводородного растворителя и спирта Прозрачная бесцветная жидкость с запахом растворителей

Плотность при Т 25°C 0.74
Вязкость при Т 25°C, мПа/сек 2
Точка вспышки (СОС), °C -21(огнеопасен)
Коррозионная активность Нет

Время высыхания на открытой поверхностипри 20°C. с

Не более 60

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

Продукт в основном используется в качестве очистителя. Он не оказывает отрицательного влияния на скорость полимеризации и на окончательную прочность анаэробных клеев-герметиков, очищая поверхность для большей адгезии. Не очищенные или частично очищенные поверхности могут повлиять на качество соединения и особенно на герметичность резьбовых соединений.

ОБРАЩЕНИЕ

Работа продуктом должна производиться С соответствии с общими правилами применения легковоспламеняемых веществ. Избегать очистителя и его паров с открытым пламенем или с электрическими устройствами, не имеющими специальной защиты. Необходимо избегать длительного или неоднократного контакта продукта с кожей. Работать только в хорошо вентилируемом помещении. Не курить при работе с очистителем. Очиститель может повредить отдельные разновидности пластмасс и покрытий. Поэтому перед его применением необходимо провести предварительные испытания на совместимость продукта с такими материалами.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Указания по применению

1. Перед нанесением очистителя убедитесь, что питание всех электроприборов выключено. Не включайте питание

электроприборов, пока не убедитесь, что очиститель полностью испарился.

Будьте особенно внимательны при работе с очистителем в таких ограниченных пространствах, как шкафы управления, корпуса оборудования и т.п.

- **2.** Очистите поверхности, подлежащие склеиванию, распылив на них очиститель Трибопласт 70.
- 3. Протрите влажные поверхности чистой тканью, чтобы убедиться, что сильное загрязнение устранено.
- **4**. Обработайте поверхности еще раз, поставив их в вертикальное положение так, чтобы очиститель мог стекать с них.

При необходимости повторите цикл очистки до полного удаления загрязнений.

- **5.** Дождитесь испарения растворителя, пока поверхности полностью не высохнут.
- **6.** Незамедлительно после высыхания нанесите активатор или клей-герметик и соберите соединение.

Хранение

Очиститель является огнеопасным. Его нельзя хранить рядом с окислителями или горючими материалами.

Оптимальными условиями хранения неоткрытых емкостей с продуктом является сухое прохладное место при температуре 5 - 28°C. Предпочтительным является нижняя половина указанного температурного диапазона.

Примечание

Приведенные данные носят исключительно информативный характер, однако соответствуют реальным свойствам продукта. При внедрении продукта в технологический процесс рекомендуем потребителям проводить необходимые испытания, руководствуясь вышеуказанными данными. При поставке продукта через дилеров требовать от них заверенных в установленном порядке копий свидетельств официального дилера и паспортов качества продукта. По возникшим вопросам, связанным с применением продукта, следует обращаться к изготовителю по телефонам, указанным на этикетке.

При использовании продукта в изделиях вся ответственность за качество изделий и безопасность труда при проведении производственных операций лежит на потребителе, поскольку компания ООО Виброзащита и его дилеры не имеют возможности контролировать проведение испытаний и применение продукта у потребителя. При рассмотрении гарантийных случаев для изделий, при производстве которых применяется продукт, компания ООО Виброзащита не несет ответственности, включая моральные и материальные издержки, связанные с качеством изготовленного изделия.

Изготовитель: ООО «Виброзащита», Россия, г.Нижний Новгород, ул. Новикова-Прибоя, д. 4, лит. П-П2 т/ф (831) 282-56-93 vibrozashita@yandex.ru www.triboplast.ru