



TYTAN Professional ЭКО очиститель для монтажной пены 500 мл

Многофункциональное средство для удаления неотвержденных пен и полиуретановых клеев. Незаменим для очистки клапанов баллонов и пистолетов для нанесения монтажно-уплотняющих пен. Идеален для обезжиривания стальных поверхностей перед использованием силиконов и полиуретанов. Очиститель производится на заводе, который имеет внедренную Систему Менеджмента Качества ISO 9001:2015.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

1. Ручная чистка

Установить наконечник на клапан очистителя. Распылить очиститель на свежие пятна пены/клея. Загрязнения удалить сухой тряпкой.

2. Очистка пистолета

Выкрутить из пистолета баллон с пеной/клеем. Нажать на рычаг пистолета чтобы удалить все остатки пены/клея. Разместить приложенный наконечник на клапан очистителя. Сбрызнуть очистителем клапан баллона и адаптер пистолета. Снять наконечник и накрутить пистолет на баллон с очистителем. Несколько раз потянуть за рычаг пистолета. Действие повторять до полной очистки пистолета с пены /клея.

3. ПРИМЕЧАНИЯ/ОГРАНИЧЕНИЯ

- Очиститель удаляет только загрязнения из неотвержденной пены /клея.
- Очиститель деструктивно действует на полистирол, ПВХ и некоторые другие пластмассы. Перед использованием проверить действие очистителя на данную поверхность.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр (+23°C/50% RH)	Значение
Объем баллона [мл]	650
Номинальный объем [мл]	500
Растворитель	ацетон / изопропиловый спирт / этилацетат
Выталкивающий газ	пропан / бутан / изобутан

V01 2010.12.09
Printed: 2019.09.18

1 / 2



Orion PU Sp. z o.o.
Siedziba: ul. Pieszycza 4, PL 58-200 Dzierżoniów
Zakład Nr 2: ul. Spacerowa 26, PL 57-402 Nowa Ruda

BDO 000136296



ТРАНСПОРТИРОВКА / ХРАНЕНИЕ

Гарантированный срок хранения составляет 36 месяцев от даты изготовления, при хранении в сухом и прохладном месте в оригинальной упаковке вдали от источников огня. Температура хранения: от +5°C до +30°C. Не допускается хранить банки Очиститель температуры свыше +50°C. Не храните в салоне. Перевозиться только в багажнике.

Детальная информация о транспортировке содержится в Паспорте безопасности материала (MSDS).

Детальная информация о безопасности содержится в Паспорте безопасности материала (MSDS). Предоставленная здесь информация является достоверной, она основана на исследованиях, проведенных производителем. Тем не менее, в связи с тем, что условия и способы использования наших продуктов не всегда могут быть нами проконтролированы, данная техническая информация не заменяет проведения специальных тестов потребителем для того, чтобы убедиться в возможности специальных применений наших продуктов. Производитель гарантирует соответствие продукта указанным выше техническим характеристикам. Производитель не несет ответственности по обязательствам, данным для специфических применений или условий продаж. Производитель также не несет ответственности за любой случайный или последующий ущерб, связанный с применением продукта. Рекомендации по использованию продукта не должны рассматриваться как попытки нарушения каких-либо патентов.

V01 2010.12.09
Printed: 2019.09.18

2 / 2



Orion PU Sp. z o.o.
Siedziba: ul. Pieszycska 4, PL 58-200 Dzierżoniów
Zakład Nr 2: ul. Spacerowa 26, PL 57-402 Nowa Ruda

BDO 000136296