

ЛИСТОК ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ



ECO-Cleaner



Моющее средство является многофункциональным веществом, рекомендованным для удаления не затвердевших полиуретановых пен, в особенности предназначенных для работы с ПВХ окнами – не агрессивен к ПВХ* и другим смежным материалам. Обязательное добавление к чистке клапанов баллонов и пушечных аппликаторов монтажной пены. Также он пригоден для мытья оконных стекол и защиты от конденсации воды (свойства, предотвращающие запотевание). Сильные антисептические свойства могут помочь удалить грибки и бактерии с очищенных поверхностей – особенно с деревянных окон и других частей. Также подходит для удаления не затвердевших остатков пены. Моющее средство превосходно для обезжиривания металлических поверхностей до применения силиконов и полиуретана. Высокое качество **Tytan Professional** обеспечено согласно ISO 9001.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ⇒ Превосходен для удаления не застывших полиуретановых пен
- ⇒ Не агрессивен к ПВХ и большинству других пластиков
- ⇒ Незаменим для чистки пушечных аппликаторов и пушечных клапанов
- ⇒ Незаменим для чистки клапанов баллонов
- ⇒ Обезжиривает сталь и моет стеклянные поверхности
- ⇒ Сильные противогрибковые и антибактериальные свойства
- ⇒ Продленный срок годности - 36 месяцев
- ⇒ Экологически чистый – пропеллент, безвредный для озонового слоя, без хлорфторуглерода и гидрохлорфторуглерода.

ТИПИЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

- Чистка сливо-наливочного оборудования для поддержания эффективности внутренних и внешних частей
- Свойства, предотвращающие запотевание могут быть использованы для промышленной чистки и обезжиривания оконных стекол и ПВХ профилей
- Растворение не затвердевших одно-компонентных полиуретановых пен и клейких (связывающих) веществ
- Обезжиривание металлических поверхностей до применения силиконов или пен
- Мойка деревянных окон с небольшой защитной функцией (антибактериальной и противогрибковой)*

* Проверьте на небольшом участке перед применением на всем окне – если не растворяет краску и цветные пятна, основной материал – можно применять.

СТАНДАРТЫ



Моющее средство произведено в соответствии с ISO 9001.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ЧИСТОЕ СОДЕРЖАНИЕ	500 мл
-------------------	--------

	Активная база	до 75%
	пропеллانت	до 25%

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Ручное применение: зафиксируйте прилагающийся распылитель на клапане **Cleaner**. Распылите средство на клапан баллона и свежие пятна монтажной пены или клейких веществ. Удалите пятна сухой тряпкой.

Применение с помощью пушки: отвинтите баллон с монтажной пеной с пушки. Нажмите спусковое устройство пушки, чтобы удалить остатки пены. Зафиксируйте прилагаемый распылитель на клапан **Cleaner**. Распылите средство на клапан баллона с монтажной пеной и адаптер пушки. Снимите распылитель и привинтите баллон **Cleaner** на пушку. Нажмите спусковое устройство пушки несколько раз.

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Код продукта	Чистое содержание	Упаковка	Кол-во шт. В коробке	Кол-во на европоддон
4581	500 мл	баллон (банка)	12	780

Гарантированный срок службы составляет 36 месяцев с даты производства, при условии хранения в сухом прохладном месте в оригинальных баллончиках (баночках), в стороне от источников огня. Температура хранения от +5°C до +30°C. Не разрешается хранение баллончиков с Моющим средством при температуре, превышающей +50°C.

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Наземный транспорт		
ADR/RID	класс 2/5 F	
Предупредительная табличка:	аэрозоли	UN 1950
В соответствии с Главой 3.4 ADR положения других Глав ADR НЕ применяются к перевозке субстанции.		
Морской транспорт		
IMDG: 2	класс 2.1	UN 1950
	EmS F-D, S-U	
Техническое имя:	аэрозоли	
Воздушный транспорт:		
ICAO/IATA	класс 2.1	UN 1950
Техническое имя:	аэрозоли	
		Группа упаковки III

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

R36 раздражает глаза. Повторное воздействие R66 может привести к сухости кожи или ее растрескиванию. Пары R67 могут послужить причиной вялости и головокружения. S9 Храните контейнер в хорошо вентилируемом месте. S16 Держите в стороне от источников возгорания – не курить. S26 В случае контакта с глазами, промойте немедленно большим количеством воды и обратитесь за медицинской помощью. Контейнер находится под давлением и температура хранения не должна превышать +50°C. Не прокалывайте и не сжигайте, даже после использования. Не распыляйте на открытое пламя или любой раскаленный материал. Держите в зоне недосягаемости от детей.

Для дополнительной информации обратитесь к ЛИСТУ С ДАННЫМИ О БЕЗОПАСНОСТИ МАТЕРИАЛА (MSDS).



F+

КРАЙНЕ
ОГНЕОПАСНЫЙ



Xi

РАЗДРАЖАЮЩЕЕ
ДЕЙСТВИЕ

С публикацией этого Листка Технических Данных, предыдущие издания становятся не действительными.

Информация, содержащаяся здесь, предоставлена добросовестно, основана на исследовании Selena, и считается точной. Тем не менее, из-за того, что условия и методы использования наших продуктов находятся вне нашего контроля, эта информация не должна заменять испытаний, проводимых клиентом, для проверки того, что продукты Selena удовлетворяют полностью особенности Вашего применения. Единственной гарантией Selena является то, что продукт отвечает своим текущим спецификации продажи. Ваш единственный способ разрешения нарушения такой гарантии ограничивается возмещением цены покупки или заменой любого продукта, который оказался не тем, на который выдана гарантия. Selena Co. S.A. в особенности отказывается от любой другой ясно выраженной или подразумеваемой гарантии пригодности для специфической цели или товарного состояния. Selena отвергает материальную ответственность за любые случайные или последовательные повреждения. Предложения по использованию не должны приниматься за побуждения нарушить какой-либо патент.