

# Лист Технической Информации

## Очиститель Tangit

Чистящее средство для клеевых соединений изделий из PVC-U\*, PVC-C\*\* и ABS\*\*\*



### I. Продукт

**Наименование продукции:**

Чистящее средство Tangit для клеевых соединений изделий из PVC-U, PVC-C и ABS.

**Тип изделия:**

Чистящее средство, имеющее в своем составе метилэтилкетон и циклогексанон.

**Назначение:**

Чистящее средство для клеевых соединений изделий из PVC-U, PVC-C и ABS.

**Вид**

**упаковки:**

Бутиль с коническим верхом объемом 125 мл или 1 литр

**Упаковка поставки:**

TR 8 EN = 12 бутылей с коническим верхом объемом 1 литр

### II. Характерные особенности

- Превосходные чистящие свойства

\*PVC-U = жесткий PVC

\*\*PVC-C = послехлорированный PVC

\*\*\*\*ABS = акрилонитрил-бутадиен-стирол

**Технические данные**

**Состав сырья:**

Метилэтилкетон, циклогексанон

**Плотность растворителя:**

прим. 0.82 гр/мл

**Расход:**

Для производства 100 клеевых соединений требуются следующие приблизительные количества чистящего средства:

размеры труб DN	диам/мм	чистящее средство Tangit/кг
DN 25	32	примерно 0,5
DN 32	40	0,7
DN 40	50	0,9
DN 50	63	1,1
DN 65	75	1,3
DN 80	90	1,4
DN 100	110	1,7
DN 125	140	2,1
DN 150	160	2,5
DN 200	225	4,5
DN 250	280	6,5
DN 300	315	10,2

Производитель:  
Хенкель АГ и Ко КГаА, Германия

Импортер и уполномоченная организация:  
ООО «Хенкель Рус»  
107045, Россия, г. Москва,  
Колокольников переулок, д.11  
+7 495 745 22 34  
www.moment.ru

### III. Инструкция по применению

Перед первым использованием чистящего средства удалите крышку с емкости. Затем протолкните распыляющую головку до упора через защитную пленку с помощью тупого инструмента.

#### Подготовка поверхностей:

Склеиваемые поверхности сначала должны быть очищены от грубых загрязнений. Если трубы должны быть склеены, следуйте дальнейшим инструкциям из листов технических данных на Tangit PVC-U, Tangit PVC-C и Tangit ABS соответственно.

Для тщательной очистки используется чистящее средство Tangit. Распылите чистящее средство Tangit на кусок белой мягкой бумаги, например салфетку, и очистите сухие поверхности, подлежащие склеиванию, от любого жира, грязи и смазочных масел.

Используйте новую салфетку для каждой операции очистки. Поверхности, очищенные с помощью чистящего средства Tangit, должны быть высушены перед применением клеящего состава.

Любое обледенение должно быть устранено путем аккуратного нагрева.

#### Склеивание:

Описания, приведенные в листах технических данных Tangit PVC-U, PVC-C и ABS полностью подходят для склеивания труб.

---

### IV. Дополнительная информация

Дополнительные сведения о продукте находятся в Паспорте Безопасности.

#### Меры безопасности:

Избегайте применения открытых источников света или огня и любое искорообразование. Отключите все электрические приборы. Храните емкость в хорошо проветриваемом месте. Перед сваркой накапливающиеся пары растворителя должны быть удалены из трубопроводов, с рабочих мест и из колодцев. Для этой цели заполните трубы водой, промойте и прочистите их. Не закрывайте трубопроводы при просушке. При попадании в глаза, тщательно промойте и обратитесь к врачу. Не спускайте в канализацию.

Следуйте указаниям по технике безопасности страховых ассоциаций ответственности работодателя, например, VBG 15 "Сварка", и информационным листкам, например, M 017 "Растворители".

#### Срок хранения:


Срок хранения составляет, по крайней мере, 24 месяца с даты упаковки продукции. Дата упаковки продукции и номер партии нанесены на дне жестяной банки.

#### Инструкции по утилизации:

Переработке подвергаются только емкости с высохшим клеящим веществом и без паров растворителя.

При составлении данного справочного листка технических данных, принимался во внимание современный уровень развития технологии, в соответствии с уровнем нашей квалификации.

## VbF: B



F = крайне огнеопасно

**Меры безопасности:**

- Беречь от детей
- Держать вдалеке от источников возгорания – не курить
- В случае попадания в глаза, немедленно промыть водой и обратиться к врачу.
- Не спускать в канализацию
- Держать емкость плотно закрытой и хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте