



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека по городу Москве**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№77.01.16.249.п.002800.01.08 от 22.01.08

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Анкерные растворы: MIT-SP; MIT-P; MIT-COOL; MIT-SPEED; MVA, MVAL, MSP.**

изготовленная в соответствии  
со спецификацией производителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

Организация-изготовитель  
"Мунго Бефестигангстекник АГ"

("Mungo Befestigungstechnik AG")

адрес: Bornfeldstabe 2, CH-4603, Olten, Switzerland

Швейцария

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Мунго Бефестигангстекник АГ"

("Mungo Befestigungstechnik AG")

адрес: Bornfeldstabe 2, CH-4603, Olten, Switzerland

Швейцария

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Данные листов безопасности на продукт согласно Директиве 91/155/ЕЕС.  
Сертификат системы менеджмента и качества согласно требованиям ISO 9001:2000. Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" № 637/16 от 15.01.2008 г.

№1706011

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

ПДК мг/м.куб

Стирол

Продукт обладает раздражающим действием на кожу, слизистые оболочки глаз и верхние дыхательные пути, способен проникать через неповрежденный кожный покров.

Гигиенический  
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Воздух рабочей зоны

30,0/10,0

Область применения:

Для анкеровки (вклеивания) шпильки или арматуры в строительные материалы (бетон, кирпич и т.п.).

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении: наличие механической вентиляцией по ГОСТ 12.4.021-75, применение СИЗ органов дыхания (респиратор типа РУ-60МУ), рук (перчатки устойчивые к растворителям), глаз (очки с боковой защитой), спецодежды, спецобуви согласно типовым нормам.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукта, номер партии, дата изготовления, условия хранения, меры безопасности, масса нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, инструкция по применению на русском языке.

Заключение действительно до 22.01.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека по городу Москве**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№77.01.16.249.п.002801.01.08 от 22.01.08

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Анкерные растворы: MIT-SE; MIT-E; MIT-RE, MIT-NOT.**

изготовленная в соответствии  
со спецификацией производителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических  
правил и нормативов):

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных  
веществ в воздухе рабочей зоны".

Организация-изготовитель  
"Мунго Бефестигангстекник АГ" Швейцария  
("Mungo Befestigungstechnik AG")  
адрес: Bornfeldstabe 2, CH-4603, Olten, Switzerland

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
"Мунго Бефестигангстекник АГ" Швейцария  
("Mungo Befestigungstechnik AG")  
адрес: Bornfeldstabe 2, CH-4603, Olten, Switzerland

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~)  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование  
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Данные листов безопасности на продукт согласно Директиве 91/155/ЕЕС.  
Сертификат системы менеджмента и качества согласно требованиям ISO  
9001:2000. Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в г.Москве" № 638/16 от 15.01.2008 г.

№1706012

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

ПДК мг/м. куб  
MIT-SE; MIT-E, MIT-NOT

Воздух рабочей зоны

Стирол

30,0/10,0

MIT-RE

(Хлорметил) ксиран\*

2,0/1,0

\*Вещество обладает канцерогенным действием, способно вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Продукт обладает раздражающим действием на кожу, слизистые оболочки глаз и верхние дыхательные пути, способен проникать через неповрежденный кожный покров.

Область применения:

Для анкеровки (вклеивания) шпильки или арматуры в строительные материалы (бетон, кирпич и т.п.).

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении: наличие механической вентиляцией по ГОСТ 12.4.021-75, применение СИЗ органов дыхания (респиратор типа РУ-60МУ), рук (перчатки устойчивые к растворителям), глаз (очки с боковой защитой), спецодежды, спецобуви согласно типовым нормам.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукта, номер партии, дата изготовления, условия хранения, меры безопасности, масса нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, инструкция по применению на русском языке.

Заключение действительно до 17.01.2013 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

