



**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.055888.07.07 от 26.07.2007**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Средство для холодной сварки ПВХ покрытий "Noviweld 671"**

изготовленная в соответствии  
**Декларация о соответствии**

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам**

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

**ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "**

**Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"**

**Организация-изготовитель**

**"Forbo Erfurt GmbH"**

**Германия**

**August-Robling Str.2 D 99091 Erfurt**

**Получатель санитарно-эпидемиологического заключения**

**"Forbo Erfurt GmbH"**

**Германия**

**August-Robling Str.2 D 99091 Erfurt**

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

**Протокол испытаний № 2302 от 24.07.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»; Экспертное заключение № 56385 от 20.07.2007 г. ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»**

**№1443413**

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Форма: жидкость.

Основа продукции: тетрагидрофуран (70-90%)

Контроль воздуха рабочей

зоны осуществлять по:

ПДК (мг/м.куб)

макс.раз./с.с

тетрагидрофуран

100.0

Согласно данным от фирмы-изготовителя: при контакте с кожей возможно проявления аллергических реакций.

Обладает раздражающим действием на кожу.

В модельную среду (воздух) не выделяются вредные химические вещества в количествах превышающих допустимые значения.

Область применения:

Для строительных работ.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

работы проводить в помещениях оборудованных эффективной общеобменной вентиляцией по ГОСТ 12.4.021-75.

Осуществлять периодический контроль за содержанием вредных химических веществ в воздухе рабочей зоны.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

24.07.2012 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

ФИЛАТОВ Н.Н.

Подпись

