



**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**

№ **77.01.03.231.П.088044.10.08** ОТ **17.10.2008**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

**Шпатлевки "SPATULA STUNNI CLASSICO"/"ШПАТУЛА СТУХХИ (КЛАССИКО)", арт.1001, "SPIRITO LIBERO"/"СПИРИТО ЛИБЕРО", арт.1060.**

изготовленная в соответствии  
**декларация о соответствии.**

**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", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", СП 2.6.1.758-99.**

Организация-изготовитель

**"Джорджио Гресан & Френде САС" Италия**  
**"Giorgio Graesan & Friends SAS"**  
Адрес: via Bergamo 20037 Paderno Dugnano Milano, Italy

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

**"Джорджио Гресан & Френде САС" Италия**  
**"Giorgio Graesan & Friends SAS"**  
Адрес: via Bergamo 20037 Paderno Dugnano Milano, Italy

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

**Данные листов безопасности на продукт; Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве" №86207 от 15.10.2008г. Протокол испытаний №1631-1-08/р от 03.10.2008г. ИЦ "ПИТОН" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.404).**

№ **2260655**

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

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

Форма: паста. Растворимость в воде: частично растворяется

ПДК (мг/м.куб )

в воз.раб.зоны в атм.

возд.

кремний диоксид кристаллический\* 6, 0/2, 0

0, 15/0, 05

кальций дигидроксид 2, 0

0, 03/0, 01

магний оксид 4, 0

0, 4/0, 05

\*согласно ГН 1.1.725-98 обладает канцерогеноопасным действием.

Риски здоровью при применении:

Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью приводить к фиброзным процессам в легочной ткани. Контакт продукции с кожными покровами и слизистыми оболочками глаз приводит к раздражению.

Бк/кг

фактическая

допустимая

удельная эффективная активность  
естественных радионуклидов, Аэфф. 187

до 370

Область применения:

для отделочных работ в жилых и офисных помещениях

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

при применении: наличие механической вентиляции по ГОСТ12.4.021-75; применение СИЗ органов дыхания (респиратор), рук (перчатки нитрилкаучуковые), глаз (очки с боковой защитой), спецодежды, согласно Типовым отраслевым нормам. Утилизация отходов по СанПиН 2.1.7.1322-03.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия хранения, меры защиты, массы нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, способ утилизации.

Заключение действительно до

17.10.2013



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Филатов Н.Н.

