



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

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.249.п.006001.02.09 от 05.02.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Чистящее средство для керамической плитки, марок: ITALON "B-ASE",
ITALON "A-CID".

изготовленная в соответствии
со спецификацией производителя.

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил пермалитов)
ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации вредных веществ в
воздухе рабочей зоны". ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07

Организация-изготовитель
"Джеал СРЛ" ("Geal Srl") Италия
адрес: Via Settola, 121, 51031 Agliana (Pistoia), Italy

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"Джеал СРЛ" ("Geal Srl") Италия
адрес: Via Settola, 121, 51031 Agliana (Pistoia), Italy

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. ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №1488/1 от 26.01.09 ФГУ МО РФ "842
ЦЕНТР ГОССАНЭПИДНАДЗОРА РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ"
(Аттестат аккредитации № ГСЭН.РУ.ЦОА.2/03). Декларация изготовителя.
Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.
Москве" №05921-03 от 03.02.09г.

№ 2368125

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы) ПДК мг/м.куб	Гигиенический норматив (СДЛ, ПДК, ПДК и др.) зоны
---------------------------------------------------	------------------------------------------------------------

При применении:

Предельные углеводороды C2-C10
(в пересчете на C)

900,0\300,0

Эфиры на основе синтетических

Жирных кислот C11-C15

5,0

4-Аминобензолсульфоновая кислота

2,0

Бензилкарбинол

5,0

Продукт относится к 3 классу опасности при внутрижелудочном пути введения (мыши) согласно ГОСТ 12.1.007-76. Обладает раздражающим действием на кожу, слизистые оболочки глаз и верхние дыхательные пути, способен проникать через неповрежденный кожный покров.

По результатам исследования эмиссия химических веществ не превышает допустимых концентраций для атмосферного воздуха (согласно ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07).

Область применения:

для очистки плитки при строительстве

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Использование в проветриваемом помещении, применение СИЗ рук (перчатки стойкие 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 05.02.2014г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

