



**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

№ 77.01.03.251.П.011236.02.08 от 19.02.2008

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Клей GetaCore

изготовленная в соответствии

с Декларацией производителя о соответствии, Паспортом безопасности

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) вредных веществ в атмосферном воздухе населенных мест ГН 2.1.6.1339-03

Организация-изготовитель

"Westag & Getalit AG" ("Вестаг и Геталит АГ")
Hellweg 15 D-33378 Rheda-Wiedenbruck

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Westag & Getalit AG" ("Вестаг и Геталит АГ")
Hellweg 15 D-33378 Rheda-Wiedenbruck

Германия

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

Протокол исследований ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 358 от 15.02.08г.; Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 10795-03 от 15.02.08г.

№1710678

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы) мг/м. куб при использовании:	возд. раб. зоны	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.) атмосфер. возд.
полимеры проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных	10	0.1 (ОБУВ)
углеводороды алифатические предельные C1-C10	900/300	-
ди (2-метилпропил) бензол- 1,2-дикарбонат	3/1	-
винилбензол	30/10	0.04/0.002

Клей раздражает кожу и слизистую оболочку глаз, органы дыхания. Длительный и повторяющийся контакт может привести к обезжириванию, раздражению, сенсибилизации

в моделируемую среду (воздух) не выделяются вредные химические вещества в количествах превышающих допустимые значения

Область применения:

для установки санитарно-технических устройств (только для профессионального применения)

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Использование СИЗ кожи рук (перчатки), органов дыхания (респираторы), глаз (очки) при применении клея. Соблюдение Паспорта безопасности. Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, производителя, состав, номер партии, дата производства, область и способы применения, условия и срок хранения, эксплуатации, транспортирования, утилизации, меры безопасности, меры безопасности

Заключение действительно до
19.02.2013г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Глибенко В.М.