



КОПИЯ

**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 Ленинградской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 47.01.05.238.П.000069.02.09 от 18.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Клей универсальный "Капелька высокопрочный"

изготовленная в соответствии
ТУ 2385-032-04831040-2007 "Клеи универсальные" с изм. № 1, РЦ 2385-032/2-04831040-2009, ТР 72-011-2001

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 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.5.1315-03 "ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Организация-изготовитель

ОАО "Хенкель-ЭРА", Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, 1 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ОАО "Хенкель-ЭРА", Ленинградская область, г. Тосно, Московское шоссе, 1 (Российская Федерация)

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

Экспертное заключение, токсиколого-гигиеническая характеристика №ОГ-04/71 от 29.01.2009 ФГУН СЗНЦ гигиены и общественного здоровья (аттестат № ГСЭН.RU.ЦОА.151, Гос. регистр. № РОСС.RU.0001.511172 до 17.04.2010), Акт мероприятий по контролю от 18-20.11.2008 ТО Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Тосненском районе

№2084087

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

класс опасности
раздражающее действие
кожно-резорбтивное действие
аллергенное действие
ПДК р.з. (по циклогексану) ГН 2.2.5.1313-03, п. 2243
ПДК в.а. (по циклогексану) ГН 2.1.6.1338-03, п. 578
ПДК в.в. (по циклогексану) ГН 2.1.5.1315-03, п. 1283

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

4
слабое
оказывает
отсутствует
80 мг/м.куб
1,4/- мг/м.куб
0,1 мг/л

Область применения:

Для склеивания различных материалов в быту кроме посуды, контактирующей с пищей.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с требованиями ТУ 2385-032-04831040-2007 с изм. № 1. Организация производственного контроля при производстве в соответствии с СП 1.1.1058-01, СП 1.1.2193-07.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, состав, правила безопасного использования, обозначение ТУ

Заключение действительно до 18.02.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
Заместитель главного государственного санитарного врача)

В.Е. Новацкий
12 февраля 2013 года



Новацкий В.Е.

В подтверждение истинности этой копии с подлинником документа
Бланк № 2084087