

Министерство здравоохранения
Российской Федерации
Наименование учреждения
ЦГСЭН в г. Санкт-Петербурге



Код формы по ОКУД
Код учреждения по ОКПО
Медицинская документация
Форма № 303-00-3/у
Утверждено приказом
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 27.10.2000 № 381

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ

по Санкт-Петербургу
(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.06.929.П.007189.12.04 ОТ 08.12.2004 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Средства укупорочные полимерные

изготовленная в соответствии
ТУ 9299-005-72413222-2004, технологический регламент

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СанПиН 2.3.3.972-00 "Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"

Организация — изготовитель
ООО "ЭКРОС-ПЛАСТ", 199155, Санкт-Петербург, Морская наб., д. 31, к.1, п. 1Н, 4Н, лит. А, ком. 63
(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ООО "ЭКРОС-ПЛАСТ", 199155, Санкт-Петербург, Морская наб., д. 31, к.1, п. 1Н, 4Н, лит. А, ком. 63
(Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

ИЛ ООО "Полимертест", протокол № СГ-1058-04 от 29.07.2004г.

№ 1307741

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Изготовлены из материалов, разрешенных органами госсанэпиднадзора. Материал не обладает раздражающим и сенсибилизирующим действием. Уровень миграции химических веществ из материала в модельные среды не превышает допустимый, а именно: формальдегида - не более 0,003 мг/м³/0,1 мг/л; ацетальдегида - не более 0,01 мг/м³/0,2 мг/л; этилацетата - не более 0,1 мг/м³/0,1 мг/л; гексана - не более 0,1 мг/л; гептана - не более 0,1 мг/л; гексена - не более 0,085 мг/м³; гептена - не более 0,065 мг/м³; ацетона - не более 0,35 мг/м³/0,1 мг/л; диметилтерефталата - не более 1,5 мг/л; этиленгликоля - не более 1,0 мг/м³/1,0 мг/л; спиртов: метилового - не более 0,5 мг/м³/0,2 мг/л; пропилового - не более 0,3 мг/м³/0,1 мг/л; изопропилового - не более 0,6 мг/м³/0,1 мг/л; бутилового - не более 0,1 мг/м³/0,5 мг/л; изобутилового - не более 0,1 мг/м³/0,5 мг/л. Запах, привкус - не более 1 балла. При изготовлении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: формальдегид - ПДК - 0,5 мг/м³; ацетальдегид - ПДК - 5,0 мг/м³; оксид углерода - ПДК - 20,0 мг/м³; органические кислоты (в пересчете на уксусную кислоту) - ПДК - 5,0 мг/м³; аэрозоли полиэтилена, полипропилена и сополимеров пропилена - ПДК - 10,0 мг/м³.

Область применения:

предназначены для укупоривания полимерной и стеклянной тары, используемой для хранения и транспортировки сыпучих, твердых, жидких пищевых продуктов, лекарственных препаратов, парфюмерно-косметических средств, химических товаров бытового, промышленного и лабораторного назначения

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

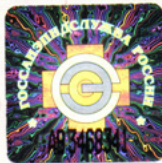
особых мер не требуется

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-изготовитель, область применения, дата изготовления, гарантийный срок хранения

Заключение действительно до

08.12.2009 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Курчанов Валерий Иванович

Бланк N 1307741