



**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 Санкт-Петербургу

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78.01.06.224.П.002281.02.10 от 01.02.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная, марки ДПФ 42/7

изготовленная в соответствии

ТУ 2241-012-47923137-2009, постоянный технологический регламент производства № ПР2-01 с изменениями №№ 1-6

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности", 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", МУ 2.1.2.1829-04, МУ № 2102-79

Организация-изготовитель

ООО "Норд-Синтез", 195027, г. Санкт-Петербург, ул. Магнитогорская, д. 51 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Норд-Синтез", 197198, г. Санкт-Петербург, П.С., Большой пр., д. 41, лит. Б, пом. 4Н (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 ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 78.01.09.224.П.5873 от 22.12.2009 г. Протоколы лабораторных исследований ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург" № 10394/4036 от 11.12.2009 г., № 10394/2234 от 15.12.2009 г. (аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.011 от 26.02.2008 г.).

№ 2224250

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 4-й (вещества малоопасные). При однократном и повторных воздействиях оказывает слабое раздражающее действие на кожные покровы и слизистые оболочки глаз. Летучие компоненты вызывают слабое раздражение слизистых оболочек глаз и верхних дыхательных путей. Уровень выделения химических веществ из материала в воздушную среду при насыщении 1 м²/м³, однократном воздухообмене, комнатной температуре (23±2) град. С не превышает допустимый, а именно: формальдегида - не более 0,003 мг/м³; ацетальдегида - не более 0,01 мг/м³; метилового спирта - не более 0,5 мг/м³; бутилового спирта - не более 0,1 мг/м³; ацетона - не более 0,35 мг/м³; винилацетата - не более 0,15 мг/м³; этилацетата - не более 0,1 мг/м³; метилацетата - не более 0,07 мг/м³; углеводов С8-С13 - не более 1 мг/м³. Запах - не более 2 баллов. При изготовлении и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: винилацетат - ПДК - 30/10 мг/м³; сода кальцинированная /по натрий карбонату/ - ПДК - 2 мг/м³; дибутилфталат - ПДК - 1,5/0,5 мг/м³.

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

СанПиН 2.1.2.729-99, ГН
2.2.5.1313-03, ГН
2.1.6.1338-03, МУ
2.1.2.1829-04, МУ №
2102-79

Область применения:

промышленного применения, в качестве морозостойкого клея для строительной промышленности, клея для кожевенной и полиграфической промышленности, а также для склеивания дерева, бумаги, картона

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в НТД. При изготовлении и применении предусмотреть: использование средств индивидуальной защиты кожных покровов, органов зрения и органов дыхания; оборудование помещений, в которых проводятся работы, местной и общеобменной приточно-вытяжной вентиляцией.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, страна, фирма-производитель, область применения, правила применения, меры безопасности, дата изготовления, гарантийный срок хранения, условия хранения



Заключение действительно до 01.02.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Ракитин Игорь Анатольевич

Бланк N 2224250