



**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

№ 78.01.05.231.П.011493.06.10 от 30.06.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Акрилатные лакокрасочные материалы: лаки - серии АКВИЛАК (10, 20, 30, 40, 70); серии АКВИ ТОПАС (10, 20,
40); АКВИ ДИПП 60, ЛУМИНОЛ 50, ПИНЬЯЛАК (005-, 900-серий).

изготовленная в соответствии
с сертификатами качества и безопасности, техническим описанием, инструкцией по применению

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", ГОСТ 12.1.007-76 "ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие
требования безопасности", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в
воздухе рабочей зоны".

Организация-изготовитель

"Tikkurila Oyj", ("Тиккурила Оюй"), п/я 53, 01301, г. Вантаа, ("Финляндия")

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Тиккурила Коутингс", 192289, г. Санкт-Петербург, пр. 9-го Января, д. 15 а, ("Российская Федерация")

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

протокол испытаний № СГ -292-05 от 02.03.2005г. ИЛ ООО "Полимертест".

№ 2617250

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 - 3-й (умеренно опасные). Обладают умеренным раздражающим действием на кожные покровы. Летучие компоненты, выделяющиеся из материала, обладают раздражающим действием на слизистые оболочки глаз и верхних дыхательных путей. При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять: акрилаты (по бутилакрилату) - ПДК - 30,0/10,0 мг./куб. м.; уретаны по аминокарбоновой (аминотановой) кислоте - ПДК - 5,0 мг./куб. м.

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

СанПиН 2.1.2.729-99, ГОСТ 12.1.007-76, ГН 2.2.5.1313-03.

Область применения:

для лакирования в промышленных условиях изделий из дерева, фанеры, ДСП, ДВП, МДФ и т.д. промышленного и бытового назначения

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

предусмотренные в НТД

Информация, наносимая на этикетку:

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



Заключение действительно до 03.04.2013 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Курнаев Дмитрий Вадимович
И.о. заместителя

Бланк N 2617250