



**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

№ 77.01.16.249.П.034239.05.10 ОТ 21.05.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Морилки на основе растворителей DICCO COLOR (274, 294) (Дикко колор (серии 274, 294),
DICCOLASYR (Дикколазур), PINJASOL (Пиньясол), PINJASOL COLOR (Пиньясол колор),
PINJACOLOR (Пиньяколор).**

изготовленная в соответствии
со спецификацией производителя.

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.

Организация-изготовитель
"Tikkurila OYj" ("Тиккурила Ою джи")

Адрес: П.О. Бокс 53, ФИН-01301, Вантаа (P.O. BOX 53, FIN-01301 Vantaa, Finland)

Финляндия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

"Tikkurila OYj" ("Тиккурила Ою джи")

Адрес: П.О. Бокс 53, ФИН-01301, Вантаа (P.O. BOX 53, FIN-01301 Vantaa, Finland)

Финляндия

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

Сертификат системы менеджмента и качества согласно требованиям ISO 9001:2000. Данные листов по безопасности. Декларация о соответствии. ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2212 от 12.02.2009 г. ФГУ МО РФ "842 ЦЕНТР ГОССАНЭПИДНАДЗОРА РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.2/03).
Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" №09312-03 от 19.02.2009 г. Настоящее санитарно-эпидемиологическое заключение выдано взамен № 77.01.16.249.П.009919.02.09 от 20.02.2009.

№3080461

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

ПДК мг/м.куб

Пропан-2-ол

Пары продукта в концентрациях, превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на центральную нервную систему (ЦНС), почки и печень. Симптомы острого воздействия: головокружение, слабость, тошнота. Симптомы хронического воздействия: длительное нарушение в ЦНС. Продукт обладает раздражающим действием на кожу, слизистые оболочки глаз и верхние дыхательные пути, способен проникать через неповрежденный кожный покров.

По результатам исследования: эмиссия вредных химических веществ, из нанесенного покрытия, не превышает допустимых концентраций для атмосферного воздуха (согласно ГН 2.1.6.1338-03).

Гигиенический
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
Воздух рабочей зоны

50, 0/10, 0

Область применения:

для обработки изделий из дерева, фанеры, ДСП, ДВП, МДФ и т.д. промышленного и бытового назначения.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении: использование в проветриваемом помещении, применение СИЗ органов дыхания (респиратор типа РУ 60МУ), рук (перчатки стойкие к щелочам), глаз (очки с боковой защитой), спецодежды, спецобуви согласно типовым нормам.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукта, номер партии, дата изготовления, условия хранения, меры безопасности, масса нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, инструкция по применению на русском языке.

Заключение действительно до

20.02.2014



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Глиненко В.М.

Подпись