



**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

№ 77.01.12.249.П.008056.02.10 от 10.02.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Растворители для лакокрасочной продукции: РАСТВОРИТЕЛЬ 1032; РАСТВОРИТЕЛЬ 1050; РАСТВОРИТЕЛЬ 1060; РАСТВОРИТЕЛЬ 1120; ЭПОКСИДНЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ 1074; КИВИТЕКС РАСТВОРИТЕЛЬ 1055; НОВОФЛООР РАСТВОРИТЕЛЬ; АЛКИДНЫЙ РАСТВОРИТЕЛЬ 2010

изготовленная в соответствии
сертификат системы качества, паспорта техники безопасности, сертификаты качества

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

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

ГОСТ 12.1.007-76 "ССБТ Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности" ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны" ГН 2.2.5.2308-07 "Ориентировочно безопасные уровни воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны" ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация-изготовитель

"Tikkurila OY"/"АО Тиккурила", P.O. Box 53, Kuninkaantie 1, FIN 01301, Vantaa (а/я 53, 01301 Вантаа, ФИН 01301)

Финляндия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

**"Tikkurila OY"/"АО Тиккурила",
Адрес: P.O. Box 53, Kuninkaantie 1, FIN 01301, Vantaa (а/я 53, 01301 Вантаа, ФИН 01301)**

Финляндия

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 Москве" № 94267/12 от 08.02.2010 г.

№ 2926822

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Пары и аэрозоли могут оказывать раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и верхних дыхательных путей, общетоксическое и аллергенное действие. Безопасны при профессиональном использовании по назначению, соблюдении мер безопасности и инструкции по применению. СИЗ по ГОСТ 12.4.011-89, ГОСТ 12.4.103-88, ГОСТ Р 12.4.013-97 (специальная изолирующая защита глаз, кожи, органов дыхания). Механическая вентиляция по ГОСТ 12.4.021. Не допускать попадания в грунтовые, поверхностные воды, канализационные коллекторы, почву. Контроль вредных веществ в атмосферном воздухе, воде водоемов по показателям, указанным в паспортах безопасности на продукцию в соответствии с ПДК в.а.-ГН 2.1.6.1338-03, ПДК в.р.з.ГН 2.2.5.1313-03, ПДК в.в. (ПДУ) ГН 2.1.5.1315-03 (САС: 664742-49-0, 647442-48-9, 67-64-1, 64-17-5, 1330-20-7, 100-41-4, 64742-95-6, 108-88-3, 141-78-6, 64742-47-8)

Область применения:

для строительно-бытовых красок

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, фирма-изготовитель, страна-производитель, торговая марка, сроки и условия безопасного эффективного применения, транспортирования и хранения, знаки соответствия, инструкция по применению

Заключение действительно до

09.02.2015

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

