



**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

№ 77.01.16.231.П.034263.05.10 от 21.05.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Полиуретановые лаки т.н. "Мерит Яхти", "Мерит Яхти Про", "Мерит Дур".

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. ГН 2.1.6.2309-07 "Ориентировочно безопасные уровни
воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест".

Организация-изготовитель
"Tikkurila OYj" ("Тиккурила Ою джи")
Адрес: P.O. BOX 53 FIN-01301 Vantaa, Finland

Финляндия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"Tikkurila OYj" ("Тиккурила Ою джи")
Адрес: 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):

Данные листов безопасности на продукт согласно Директиве 91/155/ЕЕС. Техническое
описание продукции. Сертификат системы менеджмента и качества согласно требованиям
ISO 9001:2000. Протокол испытаний №3675 от 23.05.2008г. ФГУ МО РФ "842 ЦЕНТР
ГОССАНЭПИДНАДЗОРА РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ"
Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.2/03, Декларация изготовителя. Экспертное
заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" №42919-03 от 29.05.2008 г.
Настоящее санитарно-эпидемиологическое заключение выдано взамен
№ 77.01.16.231.П.043145.06.08 от 02.06.2008.

№ 3080450

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

ПДК мг/м.куб

При производстве работ:

Бутилацетат

Ксилол

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 (экспозиция 24 часа, воздухообмен 0, 5 м.кв/м.куб, темпер. +25 гр.С), не превышает допустимых концентраций для атмосферного воздуха (согласно ГН 2.1.6.1338-03).

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

200, 0/50, 0

150, 0/50, 0

Область применения:

Для отделки лодок, полов, окон, дверей и других деревянных поверхностей.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении: использование в проветриваемом помещении, применение СИЗ органов дыхания (респиратор типа РУ-60МУ), рук (перчатки масло-, бензостойкие), 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

02.06.2013



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Подпись

Глиненко В.М.