



**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

№ **77.01.03.231.П.031014.05.09** ОТ **21.05.2009**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Лакокрасочные материалы на основе нитроцеллюлозы т.м. "MILESI"

изготовленная в соответствии
с декларацией о соответствии.

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам

(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических

ГН 2.1.5.1313-03 "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", ГН 2.1.6.2309-07

Организация-изготовитель
"Милеси С.п.А." "MILESI S.p.A."

Италия

Адрес: **Via Varese, 2-20010, BAREGGIO (MI) Виа Варес, 2-20010, Бареджио (МИ)**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"Милеси С.п.А." "MILESI S.p.A."

Италия

Адрес: **Via Varese, 2-20010, BAREGGIO (MI) Виа Варес, 2-20010, Бареджио (МИ)**

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

Данные листов безопасности на продукт; протокол испытаний ИЛ ООО "ЦКК ОНЦ им. Н.Н.Блохина РАМН" (аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.495 от 17.07.2008г.) №3227-05КП от 20.05.2009г.; Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве" №32874 от 21.05.2009г.

№2462197

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

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

мг/м.куб
атм.воздухе
при применении:

диметилбензол	150/50
пропан-2-ол	50/10
этилацетат	200/50
метилбензол	150/50
пропан-2-он	800/200

0.2/-
0.6/-
0.1/-
0.6/-
0.35/-

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает ее обезжиривание, сухость, раздражение. Пары продукции оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на центральную нервную систему (ЦНС).

в модельную среду(воздух)не выделяются вредные химические вещества в концентрациях превышающих допустимые значения

Область применения:

для покрытия изделий из древесины

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

При применении в производстве использовать СИЗ органов дыхания, кожи рук, глаз и специальной одежды согласно Типовым отраслевым нормам. Оборудование производственных помещений механической вентиляцией по ГОСТ 12.4.021

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия хранения, меры защиты, массы нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, способ утилизации.

Заключение действительно до

21.05.2014

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

