



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Управление Роспотребнадзора по Кемеровской области - Кузбассу  
Главный государственный санитарный врач по Кемеровской области - Кузбассу  
Кемеровская область

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО о государственной регистрации продукции

№ RU.42.21.04.008.E.000015.12.23 от 25.12.2023 г.

### ПРОДУКЦИЯ

Масло-воск для террасной доски и масло интерьерное. Область применения: масло-воск для террасной доски предназначено для покраски деревянных террас и садовой мебели из лиственницы, тика, кедра и других пород; масло интерьерное предназначено для всех типов деревянных полов (массивной доски, паркетной доски, паркета) и мебельных поверхностей. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.30.22-330-49404743-2017 "Масла для обработки древесины".

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Русские краски", 150002, Ярославская область, город Ярославль, улица Большая Федоровская, дом 96 (Российская Федерация).

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Русские краски", 150002, Ярославская область, город Ярославль, улица Большая Федоровская, дом 96 (Российская Федерация). ОГРН: 1027600787015

### СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

### СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

экспертного заключения от 23.08.2023 № 003823 ООО "Гигиена-ЭКО-Кубань" (аттестат аккредитации №RA.RU.710250), протокола лабораторных испытаний от 17.08.2023 № 71Л/3-17.08/23 ООО "Трансконсалтинг" (аттестат аккредитации №RA.RU.21AI63).

СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Врио руководителя

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства члена Евразийского экономического союза)



Н.В. Кутькина

(Ф. И. О.)

№0440552



# Данные о продукции, прошедшей государственную регистрацию

№ RU.42.21.04.008.Е.000015.12.23

от 25.12.2023 г.

Свидетельство напечатано на бланке N 440552

## Фирма-получатель

Акционерное общество "Русские краски", 150002, Ярославская область, город Ярославль, улица Большая Федоровская, дом 96 (Российская Федерация).

## Информация, наносимая на этикетку

Наименование продукции, область применения, инструкция по применению, состав, меры предосторожности, наименование предприятия-изготовителя и его местонахождение, срок годности, условия хранения, дата изготовления, номер партии, объем, обозначение технических условий. Меры предосторожности: транспортировать и хранить в плотно закрытой таре, вдали от приборов отопления, предохраня от влаги и прямых солнечных лучей. Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр, открытого огня. Не курить. При попадании на кожу вызывает слабое раздражение. Использовать перчатки, спецодежду, средства защиты глаз. При попадании на кожу и в глаза - промыть водой. При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью. Держать в плотно закрытой, герметичной таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом месте. Беречь от детей. Беречь от огня. Окрасочные работы проводить в хорошо проветриваемом помещении. После окончания работ проветрить помещение не менее 24 часов. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.

## Гигиеническая характеристика продукции

### Вещества,

### показатели (факторы)

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)

Одориметрические показатели (запах воздушной среды (в строительстве, мебельной промышленности, ЛКМ по уходу за автомобилями)) - 1 балл

не более 2 баллов

Токсикологические показатели:

Сенсибилизирующее действие - 0 баллов (отсутствие)

Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ

0 - 4 балла

Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения: на кожные покровы - 2 балла

Резорбтивное действие через кожу однократно, повторно - отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции

отсутствие клинических признаков интоксикации во время экспозиции

Санитарно - химические показатели:

Формальдегид - менее 0,001 мг/м<sup>3</sup>

не более 0,01 мг/м<sup>3</sup>

Ксилол - менее 0,005 мг/м<sup>3</sup>

не более 0,1 мг/м<sup>3</sup>

Фталиевый ангидрид - менее 0,01 мг/м<sup>3</sup>

не более 0,02 мг/м<sup>3</sup>