



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № **77.01.03.П.017770.12.11**

Дата **05.12.2011 г.**

На основании заявления (№, дата) **19389**

21.11.2011

Организация-изготовитель
"Rust-Oleum Corporation"
Адрес: , 11 Hawthorn Parkway, Vernon Hills, IL 60061, USA (США)

Импортер (поставщик), получатель
"Rust-Oleum Corporation"
Адрес: 11 Hawthorn Parkway, Vernon Hills, IL 60061, USA (США)

Наименование продукции:
Лакокрасочные материалы на масляной основе, деревозащитные: Rust-Oleum; Watco; Watco Teak Oil Finish; NanoShield; Varathane Wood Stain; Varathane Wood Conditioner; Varathane Foam Stain

Продукция изготовлена в соответствии с:
с Паспортом безопасности продукции, Спецификацией продукции

Перечень документов, представленных на экспертизу:
Паспорт безопасности продукции, Спецификация продукции, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции
Продукция представляет собой жидкости со специфическим запахом. Состав: масло оксидированное, нефрас, пропиленгликоль

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЛЦ ФГУ "736 ГЦ ГСЭН Мин.Обороны РФ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166) № 436-10-ПР от 21.10.2011 г.

№ 023730

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, баллы	1	до 2
Ксилол, мг/м ³	менее 0.001	0.
Фенол, мг/м ³	менее 0.001	0.003
Формальдегид, мг/м ³	менее 0.001	0.01
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	2	0-4
Сенсибилизирующее действие	0	допускается
При использовании в производстве контроль воздуха рабочей зоны при применении осуществлять по: углеводородам алифатическим предельным С1-С10, нефрасу.		

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к раздражению. При попадании в глаза вызывает раздражение. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз, воздействуют на центральную нервную систему(ЦНС).

Область применения:
строительство, для внутренних и наружных работ в общественных зданиях и помещениях

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", Паспорта безопасности, Инструкции по нанесению

Информация, наносимая на этикетку:
согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Лакокрасочные материалы на масляной основе, деревозащитные: Rust-Oleum; Watco; Watco Teak Oil Finish; NanoShield; Varathane Wood Stain; Varathane Wood Conditioner; Varathane Foam Stain

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции

Главный врач
(заместитель главного врача)



Иваненко А.В.
подпись

Иваненко А.В.
Сафонкина С.Г.
Ф.И.О.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычинин М.В.

Тычинин М.В.

Долгополова С. Д.

Эксперт (эксперты)

Васильева Г.В.

Васильева Г. В.

