



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

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.004192.12.15

Дата 29. 12. 2015 г.

На основании заявления № 04429

от 17.12.2015

Организация-изготовитель: "Creative Resins International Limited"

Адрес: Unit 17c Dolphin Park, Upper Field Road Eurolink Industrial Estate Sittingbourne Kent ME10 3UP,  
UK ( Великобритания )

Импортер (поставщик), получатель: "Creative Resins International Limited"

Адрес: Unit 17c Dolphin Park, Upper Field Road Eurolink Industrial Estate Sittingbourne Kent ME10 3UP,  
UK ( Великобритания )

Наименование продукции: Катализатор для красок со спецэффектами "Кожа", "Перламутр",  
"Фотолюминисцентный" CATALYST FOR LEATHER PEARLESCENT PHOTOLIGHT EFFECT PAINT

Продукция изготовлена в соответствии: Декларация о соответствии, Паспорт безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Декларация о соответствии, Паспорт безопасности,  
Этикетка, Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Состав: алифатический полиизоцианат, этил-3-  
этоксипропионат, бутилацетат, сольвент-нафта, триметилбензол

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации).

№ 061734

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: **в качестве катализатора для лакокрасочных материалов**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.**

Информация, наносимая на этикетку: **Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия и сроки хранения, меры защиты, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, состав продукта, способ утилизации**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

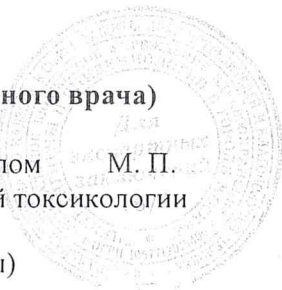
Продукция: Катализатор для красок со спецэффектами "Кожа", "Перламутр",  
"Фотолюминисцентный" CATALYST FOR LEATHER PEARLESCENT PHOTOLIGHT EFFECT  
PAINT

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

Главный врач  
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.



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

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.004192.12.15

Дата 29.12.2015 г.

**Гигиеническая характеристика продукции:**

**Вещества, показатели (факторы)**

Внешний вид  
Общая характеристика воздействия

Поражаемые органы, ткани и системы человека  
Опасные для здоровья воздействия при непосредственном контакте

Сведения об опасных отдаленных последствиях воздействия на организм

Средства индивидуальной защиты  
Меры первой помощи при отравлении  
Экологическая информация  
Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: диметилбензолу, бутилацетату, метилацетату, гексаметилендиизоцианату.

**Фактическое значение**

жидкость с характерным запахом  
Продукция по параметрам острой токсичности относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности) при внутрижелудочном пути поступления.

Центральная нервная система, печень, почки.

Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей вызывает сухость, обезжиривание, раздражение, дерматит; пары продукции могут вызвать раздражение слизистых оболочек глаз, верхних дыхательных путей; при попадании в глаза вызывает раздражение.

Входящие в состав вещества способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании и контакте с кожей).

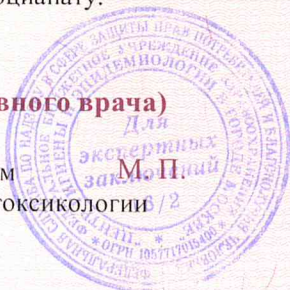
п.8 Паспорта безопасности  
п.4 Паспорта безопасности  
п.12 Паспорта безопасности

**Гигиенический норматив**

**Главный врач  
(заместитель главного врача)**

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



*[Signature]*  
подпись



Иваненко А.В.

*[Signature]*  
Ф.И.О.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.