



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 продукции

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

№ 77.01.09.П.011782.12.13

Дата 19. 12. 2013 г.

На основании заявления № 10266

от 09.12.2013

Организация-изготовитель: ЗАО «ИЗАГРИ»

Адрес: 140152, Московская область, Раменский р-н, пос.Мирный, ул. Лесная стр.30 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ЗАО «ИЗАГРИ»

Адрес: 107143, г.Москва, Открытое шоссе, д.24 корп. 12, н/п 6 (Россия)

Наименование продукции: Флюсы паяльные канифольные «ИЗАГРИ» для низкотемпературной пайки марок ФРК525-1, ФРК525-2, ФРК525-3

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 1718-001-32478424-13 «Флюсы паяльные «ИЗАГРИ» для низкотемпературной пайки»

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, ТУ 1718-001-32478424-13 «Флюсы паяльные «ИЗАГРИ» для низкотемпературной пайки», макет этикетки, доверенность, договор аренды, учредительные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой гель янтарно-коричневого цвета. Состав: канифоль сосновая, эмульгатор (производные целлюлозы), спирт вторичный, активатор.

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

№ 052903

Гигиеническая характеристика продукции:

Острая токсичность (пероральная) LD50, мг/кг
Раздражающее действие на кожу
Раздражающее действие на конъюнктиву глаза
Сенсибилизирующее действие

более 2000 (3 класс опасности)
вызывает раздражение
вызывает раздражение
выявлено

Продукция по параметрам острой токсичности относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76) при внутрижелудочном пути поступления.
При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: канифоли, целлюлозе, спиртам вторичным.

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на центральную нервную систему. Симптомы воздействия: головокружение, слабость, тошнота. При контакте с кожей вызывает сенсибилизацию организма. Токсичен при проглатывании.

Область применения: Производство и пайка печатных плат и электронных компонентов и как компонент паяльных паст, трубчатых припоев и покрытых флюсом преформ

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с ТУ 1718-001-32478424-13

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Флюсы паяльные канифольные «ИЗАГРИ» для низкотемпературной пайки марок ФРК525-1, ФРК525-2, ФРК525-3

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

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.09.П.011052.11.13 от 22.11.2013 г.

Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



подпись

подпись

Иваненко А.В.

Сафонкина С.Г.
Ф.И.О.

Руднева Е. А.

Морозова И. А.

ВАСИЛЬЕВА Г.В.

