

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел.: (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 372
от 06.02.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области"

Е. А. Лисинин

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 66

- Наименование продукции:** Тонер порошкообразный в т.ч. в картриджах торговой марки «Solution Print».
- Организация-изготовитель:** «Solution Print», Suite E18115, East Tower, Nanshan Software Park, No.10128, Shennan Blvd, Nanshan District, Shenzhen, 518052, China, Китай.
- Получатель заключения:** «Solution Print», Suite E18115, East Tower, Nanshan Software Park, No.10128, Shennan Blvd, Nanshan District, Shenzhen, 518052, China, Китай.
- Представленные материалы:**
 - НТД производителя;
 - Протокол лабораторных исследований Испытательной Лаборатории ООО «ПОЛИМЕРТЕСТ» (Аттестат № РОСС RU 0001.21ХИ04 (дата вынесения в реестр Росаккредитации 09.09.2014 г.)) № 2-СИТ-150-17 от 02.02.2017 г.
- Область применения продукции:** Предназначен для заправки картриджей ТМ «Solution Print», использующихся в принтерах, копировальных аппаратах, офисной оргтехники.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям раздела 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г., на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

Испытания проводили на теплокрасных пологизрезных лабораторных животных общего пола белых мышах массой 20-22 г, белых крысах массой 180-200 г и морских свинках массой 250-300 г.

- Резорбтивное действие через кожу (б. мыши) – не выявлено;
- Раздражающее действие на кожные покровы, балл: 0 (0-4);
- Сенсибилизирующее действие – не выявлено;
- Санитарно – химические миграционные показатели:
Формальгид - 0,01; Стирол - 0,002;
- Запах – не более 2 баллов;

Меры по оказанию первой помощи:

Глаза: сразу же интенсивно промыть большим количеством воды в течение 15 минут, иногда промывая верхнее и нижнее веко. Получите медицинскую помощь если раздражение не проходит.

Кожа: немедленно промойте кожу большим количеством воды в течение 15 минут. Снять загрязненную одежду, обувь. Промыть мылом и водой. По необходимости обратитесь к врачу. Не используйте грязную одежду.

Вдыхание: при вдыхании, вывести человека на свежий воздух. При отсутствии дыхания дать кислородную маску. При необходимости проконсультируйтесь с врачом.

Проглатывание: проглотите рот и выпейте один-два стакана воды. Не вызывать рвоту. При необходимости проконсультируйтесь с врачом.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Гонер порошкообразный в т.ч. в картриджах торговой марки «Solution Print», предназначенный для заправки картриджей ТМ «Solution Print», использующихся в принтерах, копировальных аппаратах, офисной оргтехники, соответствуют требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 (раздел 5).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции должны быть в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утверждением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010 г., действующей нормативной документацией, паспортов безопасности, НТУ производителя.

Эксперт - врач Ф.Е.Уз

«Центр гигиены и эпидемиологии

в Волгоградской области»