

**Лак паркетный полиуретановый двухкомпонентный
на водной основе "Coswick F 31 High Traffic Sport", компонент А**

Редакция: 16.07.2018

Версия No. 3

Дата печати: 24.07.2018

1 Идентификация химической продукции и сведения о производителе или поставщике

1.1 Наименование: Лак паркетный полиуретановый двухкомпонентный
на водной основе "Coswick F 31 High Traffic & Sport", компонент А

1.2 Сведения об организации-производителе или поставщике:

Иностранное унитарное производственное предприятие "Косвик"

ул. Я.Коласа 2Б, Заславль,

Республика Беларусь, 223034

Телефон +375 17/ 543 20 20, 543 20 10

Факс +375 17/ 543 20 02

E-mail: office@coswick.com

Internet: www.coswick.by

2 Идентификация опасности (опасностей)

2.1 Классификация согласно Регламента № 1272/2008 [CLP]:

Не классифицируется

2.2 Классификация согласно Директивы 67/548/ЕЕС или Директивы 1999/45/ЕС

Не классифицируется

3 Состав (информация о компонентах)

3.1 Описание: лак на основе полиуретановой смолы растворенной в воде

· **Опасные компоненты:** Смесь не содержит опасных составляющих

· **Дополнительная информация:** Расшифровка фраз безопасности приведена в разделе 16.

4 Меры первой помощи

· **Общая информация:** Нет необходимости в каких-либо специальных мерах.

· **При вдыхании:** Свежий воздух; при необходимости прибегнуть к медицинской помощи (врач-токсиколог)

· **При контакте с кожей:** Как правило, продукт не оказывает раздражающего воздействия на кожу

· **При попадании в глаза:** Тщательно промыть поврежденные глаза в течение 15 минут с открытыми веками обильным количеством воды. Если симптомы продолжают обратитесь за медицинской помощью к офтальмологу.

· **При попадании в пищевую тракт:** Не принимать пищу. Промыть рот водой. Не вызывать рвоту.

· **Памятка для врача:** Лечение симптоматическое

5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

5.1 Средства пожаротушения

Не требует специальных мер по тушению, так как продукт невоспламеняется.

5.2 Средства индивидуальной защиты при тушении пожара:

Нет необходимости в каких-либо специальных мерах.

6 Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий.

6.1 Меры индивидуальной и коллективной безопасности

**Лак паркетный полиуретановый двухкомпонентный
на водной основе "Coswick F 31 High Traffic Sport", компонент А**

Местная и общая приточно-вытяжная вентиляция помещений.

6.2 Рекомендации по защите окружающей среды

Не допускать попадания в водоемы, почву и канализационную систему.

6.3 Рекомендации по нейтрализации

Собрать при помощи связывающего жидкость материала (песка, универсальных вяжущих средств, опилок).
См. раздел 8 средства индивидуальной защиты.

7 Правила хранения химической продукции и обращения с ней при погрузочно-разгрузочных работах

Беречь от детей, хранить отдельно от пищевых продуктов в герметично закрытой таре.

Помещение должно быть обеспечено вентиляцией.

Применение СИЗ, соблюдение правил личной гигиены.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев с даты изготовления.

8 Средства контроля над опасным воздействием и средства индивидуальной защиты

8.1 Параметры рабочей зоны, подлежащие обязательному контролю:

· Компоненты с предельно допустимой концентрацией

Не содержит опасных составляющих

8.2 Меры и средства защиты персонала

Избегать контакта с продуктом, попадания в глаза, на кожу, на одежду. Вентиляция помещений, герметизация оборудования, применение СИЗ.

- **Защита органов дыхания:** не требуется.
- **Защита кожи:** перчатки резиновые технические
- **Защита глаз:** очки защитные
- **Защитная одежда и обувь:** хлопчатобумажные костюмы, халаты

9 Физико-химические свойства

9.1 Наименование показателей

Физическое состояние:	жидкость
Цвет	белая
Запах:	Характерный
· Водородный показатель pH:	Не применяется
<i>Температура плавления</i>	Не применяется
<i>Температура кипения</i>	Не применяется
· Температура вспышки	74 °C
· Температура самовоспламенения	430 °C
<i>Температура разложения</i>	Не применяется
· Давление паров	Не применяется
· Плотность при 20°C:	1.046 г/см ³
· Растворимость в вода:	Растворим
· Вязкость	
<i>Вязкость при 20°C:</i>	31 с
<i>Массовая доля нелетучих веществ</i>	29,90%

10 Стабильность и реакционная способность

10.1 Стабильность

Стабилен при нормальных условиях хранения и использования.

10.2 Особые условия

**Лак паркетный полиуретановый двухкомпонентный
на водной основе "Coswick F 31 High Traffic Sport", компонент А**

Хранить в герметично закрытой таре.

10.3 Возможность разложения

Не разлагается при правильном хранении, транспортировании (в течение гарантийного срока).

11 Информация о токсичности

· Острая токсичность:

Не обладает

· *кожно-раздражающее действие:* Не обладает

· *раздражающее действие на* Не обладает

слизистые оболочки:

· *сенсibiliзирующее действие:* Не обладает

12 Информация о воздействии на окружающую среду

· *акватоксичность* Не исследовались

· *способность к биокумуляции* Не исследовались

· *подвижность (миграция в* Не исследовались

окружающую среду)

дополнительная информация Не допускать попадания клея в грунтовые воды, окружающую среду

13 Рекомендации по удалению отходов (остатков)

13.1 Рекомендации по безопасной обработке отходов (остатков) химической продукции:

Избегать контакта с продукцией, соблюдать герметичность тары.

Остатки средства должны утилизироваться в соответствии с требованиями законодательства об окружающей среде и утилизации отходов.

14 Информация при перевозках (транспортировании)

Транспортное наименование Лак полиуретановый двухкомпонентный
на водной основе "Coswick F 31 High Traffic
& Sport", компонент А

· **Номер UN**

ADR, ADN, IMDG, IATA Не применяется

Собственное транспортное наименование ООН

ADR, ADN, IMDG, IATA Не применяется

классов опасности транспорта

ADR, ADN, IMDG, IATA

· **Class** Не применяется

группа упаковки

ADR, IMDG, IATA Не применяется

Экологические риски

Загрязнитель морской воды нет

Особые меры Неприменимо

предосторожности для

пользователей

**Лак паркетный полиуретановый двухкомпонентный
на водной основе "Coswick F 31 High Traffic Sport", компонент А**

· **Транспортировка**
навалом в соответствии с
приложением II
MARPOL73/78
(международная
конвенция по
предотвращению
загрязнению воды с
судов) и IBC code
(Международный кодекс
перевозок опасных
химических грузов
наливом)

Неприменимо

· **Транспорт /**
дополнительная
информация:

В соответствии с вышеприведенными характеристиками, не опасно.

15 Предписания

15.1 Обозначение в соответствии с директивами ЕЭС:

На основании "Всеобщей Классификационной Директивы ЕС для смесей" в её последней (актуальной) редакции продукт не подлежит обязательной маркировке. При обращении с химикатами соблюдать стандартные меры

16 Прочая информация

Данные опираются на актуальные знания, однако они не являются гарантией каких-либо конкретных свойств продукта и не устанавливают никаких действующих с юридической точки зрения договорных отношений.

· **Отдел, выдающий паспорт**
безопасности:

Отдел маркетинга и рекламы

· **Контактная информация:**

Кузьмич Вероника kuzmichvn@coswick.org

· **Соответствующие данные**