

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском

Редакция: 19.06.2015

Версия No. 1

Дата печати: 28.07.2017

1 Идентификация химической продукции и сведения о производителе или поставщике

1.1 Наименование: Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском

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]:

Смесь квалифицируется как неопасная согласно Постановления (EC) № 1272/2008 [CLP]

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

Смесь не квалифицируется в качестве опасной согласно 1999/45/ЕС.

Особые обозначения определённых препаратов

99 Содержит phthalic anhydride; Cobaltbis(-ethylhexanoat). Могут вызывать аллергическую реакцию.

3 Состав (информация о компонентах)

3.1 Описание: Смесь веществ, перечисленных ниже с неопасным содержанием

· Опасные компоненты:

CAS: 64742-48-9	01-2119457273-39 Hydrocarbons, C10-C13, n-alkanes, isoalkanes, cyclics, < 2% aromatics Опасно при вдыхании. 1 H304 Xn; R65 / R66	20-35%
CAS: 245-018-1	Alkanes, C11-15-iso- Опасно при вдыхании. 1 H304 Xn; R65 / R66 01-2119979088-21 2-ethylhexanoic, zirconium Repr. 2 H361	20-35% 0,3-0,5%

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

4 Меры первой помощи

- **Общая информация:** При возникновении симптомов или в случае сомнения проконсультироваться у врача. При потере сознания ничего не вводить через рот, уложить на бок и вызвать врача.
- **При вдыхании:** Пострадавшего доставить на свежий воздух и обеспечить ему тепло и покой. При неправильном дыхании или при отсутствии дыхания применить искусственное дыхание.
- **При контакте с кожей:** Загрязненную, пропитанную веществом одежду незамедлительно снять. При контакте с кожей незамедлительно промыть большим количеством воды и мыла. Не применять растворители или разбавители.

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском

- **При попадании в глаза:** Осторожно промыть большим количеством воды в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Немедленно обратиться за медицинской консультацией.
- **При попадании в пищевой тракт:** При проглатывании прополоскать рот водой (только если поражённый находится в сознании). Немедленно обратиться за медицинской консультацией. Поражённого содержать в покое. НЕ вызывать рвоты.
- **Памятка для врача:** Лечение симптоматическое

5 Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности

5.1 Средства пожаротушения

Порошковый состав ПСБ, углекислотные ОУ, водяной пар. При больших пожарах - вода в тонкораспыленном виде.

5.2 Средства индивидуальной защиты при тушении пожара:

Спецодежда, промышленный противогаз малого габарита ПФМ-1 с универсальным защитным патроном ПЗУ, автономный дыхательный аппарат.

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

6.1 Меры индивидуальной и коллективной безопасности

Местная и общая приточно-вытяжная вентиляция помещений.

Держаться подальше от источников возгорания. Применять устройство защиты органов дыхания от воздействия паров/пыли/аэрозоля.

6.2 Рекомендации по защите окружающей среды

Не допускать попадания в водоемы, почву и канализационную систему.

6.3 Рекомендации по нейтрализации

Выступивший материал обсыпать негорючим всасывающим средством (напр. песком, землей, вермикулитами, кизельгуром) и собрать в предназначенные для этого емкости для утилизации в соответствии с местными предписаниями (см. Главу 13). Провести повторную зачистку с очищающими средствами, без растворителей.

См. раздел 8 средства индивидуальной защиты.

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

Держать подальше от источников воспламенения - не курить.

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:

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 при достаточной вентиляции.
- **Защита кожи:** перчатки резиновые технические
- **Защита глаз:** очки защитные
- **Защитная одежда и обувь:** хлопчатобумажные костюмы, халаты

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском

9 Физико-химические свойства

9.1 Наименование показателей

Физическое состояние:	Жидкость
Цвет	Желто-синий
Запах:	Характерный
· Водородный показатель pH:	Не применяется
<i>Температура плавления</i>	Не применяется
<i>Температура кипения</i>	Не применяется
· Температура вспышки	Не применяется
· Температура воспламенения	201 оС
<i>Температура разложения</i>	Не применяется
· Давление паров	Не применяется
· Плотность при 20°С:	0.9 г/см ³
· Растворимость в вода:	Не растворим
· Вязкость	
<i>Динамическая при 20°С:</i>	Не применяется
<i>Массовая доля летучих веществ</i>	47.0 %

10 Стабильность и реакционная способность

10.1 Стабильность

Стабилен при нормальных условиях хранения и использования.

10.2 Особые условия

Хранить в герметично закрытой таре. Держать вдали от сильных кислот, сильных щелочей и сильных окислителей, чтобы защитить от экзотермической реакции.

10.3 Возможность разложения

Из-за высоких температур могут образоваться опасные продукты разложения, например: двуокись углерода, окись углерода, дым, оксид азота.

11 Информация о токсичности

· **Острая токсичность:**

Сведения об опасных для здоровья человека воздействиях при непосредственном контакте с химической продукцией

· *кожно-раздражающее действие:* Не представлены токсикологические данные.

· *раздражающее действие на слизистые оболочки:* Не представлены токсикологические данные.

· *сенсibilизирующее действие:* Не представлены токсикологические данные.

Продолжительный и повторяющийся контакт с продуктом ведет к обезжириванию кожи и может вызывать неаллергические контактные заболевания кожи (контактный дерматит) и/или всасывание вредных веществ. Брызги могут привести к раздражению глаз и обратимым повреждениям.

12 Информация о воздействии на окружающую среду

· **акватоксичность** Не исследовались

· **способность к биокумуляции** Не исследовались

· **подвижность (миграция в окружающую среду)** Не исследовались

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.

Утилизация совместно с бытовыми отходами не допустима. Не допускать попадания в канализацию.

Масло для обновления полов, покрытых маслом и твердым воском

Следует сдать для специализированной обработки с соблюдением предписаний соответствующих служб.

14 Информация при перевозках (транспортировании)

Транспортное наименование	Масло для обновления паркетных полов
· Номер UN	
ADR, ADN, IMDG, IATA	отпадает
Собственное транспортное наименование ООН	
ADR, ADN, IMDG, IATA	отпадает
классов опасности транспорта	
ADR, ADN, IMDG, IATA	
Класс	отпадает
группа упаковки	
ADR, IMDG, IATA	отпадает
Экологические риски	
<i>Загрязнитель морской воды</i>	нет
Особые меры предосторожности для пользователей	Неприменимо
· 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
Код ограничения проезда через туннели	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 предосторожности.

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:** Технологический отдел
- **Контактная информация:** Владислав Василевичкий +375-17-543-20-21 vasilevitski@coswick.com

· Соответствующие данные

Опасно при вдыхании. 1/H304 Опасно при вдыхании. Может быть смертельно при проглатывании и вдыхании. Rep. 2 / H361 Токсичность для репродуктивной способности. Предположительно может нанести ущерб нерожденному ребенку.

Xn; R65 Вредно для здоровья. Вредно для здоровья: при проглатывании может привести к повреждениям легких.

R66 Повторный контакт может привести к сухости кожи и образованию трещин.

