

| | | | |
|--|--|-------------------|------------|
| | <p style="text-align: center;">Водоразбавляемая акриловая краска грифельная</p> <p style="text-align: center;">ТО-001-49075239-2012</p> <p style="text-align: center;">ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</p> <p style="text-align: center;">SAFETY DATA SHEET</p> | Лист | 1 из 5 |
| | | Дата выпуска | 19.01.2013 |
| | | Предыдущий выпуск | - |
| | | Дата печати | 10/07/2020 |

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/МАТЕРИАЛА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ

| | |
|----------------------------------|---|
| Наименование продукта | Водоразбавляемая акриловая краска грифельная ТО-001-49075239-2012 |
| Применение продукта | Работы по окраске |
| Использование распылением | Да |
| Изготовитель / продавец: | ООО "Лакокрасочный завод "Радуга" |
| Адрес: | 630088, Россия, Новосибирск, ул.Сибиряков-гвардейцев, 49А |
| Почтовый адрес: | 630088, Россия, Новосибирск, ул.Сибиряков-гвардейцев, 49А |
| Телефон/телефакс: | + 7 (800) 555-03-92 |
| e-mail: | zakaz@siberia-paints.ru |
| Экстренный телефон: | +7 (800) 555-03-92 |

2. СОСТАВ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ИНГРЕДИЕНТАМ

| Вещества, представляющие угрозу здоровью человека и окружающей среде, в соответствии с Директивой 67/548/ЕЕС | | | | | |
|---|-------------------------------------|-----------|-----------|-------------------------------|------------------------------|
| Данные сведения являются конфиденциальными и могут быть доступны для третьих лиц только медицинскому персоналу, в случае необходимости при оказании помощи пострадавшим. | | | | | |
| Наименование | Класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76 | CAS | ЕС № | Массовая доля (содержание), % | Фразы риска |
| 1-бутокси-2-пропанол ^{*)} | 3 | 5131-66-8 | 225-878-4 | До 4 | Xi; R36/R38 ^{**)} ; |
| Синонимы: Бутилпропиленгликоль | | | | | |
| 1-метокси-2-пропанол | 4 | 107-98-2 | 203-539-1 | До 4 | Xi; R36/R38 ^{**)} ; |
| Синонимы: Метилпропиленгликоль | | | | | |
| ^{*)} Данное вещество не идентифицируется как самостоятельный предмет поставки или продукт выделения из поставляемой композиции в процессе ее транспортирования и хранения, а также при эксплуатации покрытия. Выделение вещества в процессе применения не создает угрозы для человека в рабочей зоне при соблюдении правил техники безопасности и охраны труда. Для данного вещества ПДК _{врз} действующими нормативами не установлен. | | | | | |
| ^{**)} При указанном содержании компонента данные символы и R-оговорки не относятся к готовому продукту, для которого составлен настоящий Лист информации о безопасности продукции и применяются только при отдельной самостоятельной поставке компонента. | | | | | |

3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПАСНОСТЕЙ

| | |
|--|--------------|
| Физические/химические опасности | Не применимо |
| Опасность для здоровья человека | Не применимо |

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

| | |
|---------------|---|
| Общие: | В любых сомнительных случаях или при сохранении симптомов следует обратиться за медицинской помощью. Если человек находится без сознания, вынесите его из опасной зоны и обратитесь за медицинской помощью. Никогда не давайте ничего в рот человеку, |
|---------------|---|

| | | | |
|--|--|-------------------|------------|
| | <p>Водоразбавляемая акриловая краска грифельная</p> <p>ГО-001-49075239-2012</p> <p>ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</p> <p>SAFETY DATA SHEET</p> | Лист | 2 из 5 |
| | | Дата выпуска | 19.01.2013 |
| | | Предыдущий выпуск | - |
| | | Дата печати | 10/07/2020 |

| | |
|------------------------------------|--|
| Вдыхание: | потерявшему сознание. Выведите пострадавшего на свежий воздух. Держите пострадавшего в теплом месте в состоянии покоя. |
| Контакт с глазами: | Немедленно обильно промойте глаза чистой водой в течение 5 – 10 мин. Глаза держите открытыми. Если раздражение продолжается, обратитесь за медицинской помощью. |
| Контакт с кожей: | Снимите загрязненную одежду. Загрязнения с кожи смывать теплой водой с мылом или подходящим шампунем. Не применять растворители и разбавители. |
| Попадание внутрь организма: | Держите пострадавшего в теплом месте в состоянии покоя. НЕ ПЫТАЙТЕСЬ вызвать рвоту. При рвоте наклоните голову вниз, чтобы избежать захлебывания рвотными массами. При проглатывании обратитесь за медицинской помощью, (необязательно только при проглатывании очень малого количества вещества). |

5. МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Не применяется

Продукт не горюч, взрывобезопасен (водная дисперсия, более 50% воды, не выделяет воспламеняющихся и самовоспламеняющихся паров других веществ).

6. МЕРЫ ПРИ АВАРИЙНЫХ ВЫБРОСАХ (УТЕЧКАХ И РАЗЛИВАХ)

| | |
|---|---|
| Меры индивидуальной безопасности | Избегать контактов с кожей и попадания в глаза. Избегайте вдыхания паров и распыленного тумана. Перечень защитных мероприятий см. в разделах 7 и 8. |
| Меры по ликвидации последствий разливов и выбросов | Опасных концентраций в воздухе рабочей зоны, в атмосфере населенных мест и в водоемах не создает. При разливах собрать продукт совками, скребками, остатки собрать с применением опилок, песка, сухого грунта, при необходимости – снять и собрать загрязненный слой почвы (грунта). Собранный материал направить на утилизацию как бытовые отходы в установленном порядке. |

7. ОБРАЩЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ

| | |
|------------------------------|---|
| Применение: | Не смешивать с органическими растворителями и другими материалами, кроме указанных изготовителем При применении использовать средства защиты и оборудованные рабочие места. Избегать контактов с незащищенной кожей, попадания в глаза и внутрь организма. Первая помощь – смотри раздел 4. Средства защиты и охраны труда – см. раздел 8. Не допускать курение и прием пищи в местах хранения и применения продукта. |
| Хранение: | Хранить в плотно закрытой упаковке изготовителя, при положительных температурах от 5°C, в соответствии с требованиями, установленными в нормативной (технической) документации на продукт и/или на этикетке и в товаросопроводительной документации. Не допускать попадания в продукт посторонних материалов. ХРАНИТЬ ОТДЕЛЬНО ОТ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ, В МЕСТАХ, НЕДОСТУПНЫХ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОСТОРОННИХ ЛИЦ. Нежелательно хранить рядом с электролитами и кислотами. |
| Упаковочные материалы | Не пользуйтесь давлением для извлечения продукта из упаковки изготовителя: упаковка не рассчитана на работу под давлением. Всегда храните продукт плотно закрытым в упаковке изготовителя или в |

| | | | |
|--|--|-------------------|------------|
| | <p>Водоразбавляемая акриловая краска грифельная</p> <p>ГО-001-49075239-2012</p> <p>ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</p> <p>SAFETY DATA SHEET</p> | Лист | 3 из 5 |
| | | Дата выпуска | 19.01.2013 |
| | | Предыдущий выпуск | - |
| | | Дата печати | 10/07/2020 |

упаковке, изготовленной из того же материала, что и упаковка изготовителя.

8. КОНТРОЛЬ ЗА ВОЗДЕЙСТВИЕМ / ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ЗАЩИТА

| | |
|--|---|
| Технические меры | Приточно-вытяжная вентиляция и местный отсос в соответствии с действующими правилами охраны труда и техники безопасности для окрасочных работ. Ограждения рабочей зоны для нанесения на окрашиваемые поверхности распылением. |
| Гигиенические меры | Тщательно мойте руки до плечи лицо после работы с продуктом, перед едой, курением, посещением туалета и в конце рабочего дня. Всегда немедленно смывайте продукт, павший на кожу. Используйте подходящий Вам лосьон для кожи. Рекомендуется работать с продуктом в резиновых перчатках во избежание непосредственного контакта с кожей. Не содержит опасных компонентов |
| Опасные компоненты <u>Индивидуальные средства защиты</u> Органы дыхания | При неисправной вентиляции, а при распылении – всегда, используйте респираторы. |
| Глаза | При опасности разбрызгивания, а при распылении – всегда, используйте защитные очки или другое допущенное к применению оборудование для защиты глаз |
| Кожа и тело Руки | Носите соответствующую защитную одежду и обувь Используйте резиновые перчатки |

9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

| | |
|---|---------------------------------|
| Физическое состояние | жидкость |
| Плотность при 20 °С, г/мл | 1,04 |
| Массовая доля летучих веществ, % | до 8 |
| Массовая доля воды, % | более 50 |
| Совместимость с водой | полная |
| pH | 7 - 9 |
| Температура вспышки, | Не применимо к данному продукту |
| Температура самовоспламенения | Не применимо к данному продукту |
| Пределы взрывоопасности | Не применимо к данному продукту |

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

| | |
|---|---|
| Стабильность | Продукт стабилен |
| Реакционная способность | По имеющейся информации данные об опасных реакциях данного и аналогичных продуктов с другими веществами отсутствуют |
| Опасные продукты термического разложения | По имеющейся информации данные об опасных продуктах термического разложения данного и аналогичных продуктов отсутствуют |

11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукт безопасен для человека, животных и окружающей среды – 4 класс по ГОСТ 12.1.007- 76 – при соблюдении установленных правил транспортирования, хранения и применения по назначению.

| | |
|-----------------|--|
| Вдыхание | Раздражающее и токсическое воздействие не установлено. Вдыхание распыляемого продукта может вызвать раздражение дыхательных путей. |
|-----------------|--|

| | | | |
|--|--|-------------------|------------|
| | <p>Водоразбавляемая акриловая краска грифельная</p> <p>ГО-001-49075239-2012</p> <p>ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</p> <p>SAFETY DATA SHEET</p> | Лист | 4 из 5 |
| | | Дата выпуска | 19.01.2013 |
| | | Предыдущий выпуск | - |
| | | Дата печати | 10/07/2020 |

| | |
|-------------------|---|
| Контакт с глазами | Не обладает выраженным раздражающим воздействием на слизистые оболочки глаз при применении. При попадании брызг и тумана распыляемого вещества в глаза возможно возникновение раздражения и временных повреждений |
| Контакт с кожей | Не обладает выраженным раздражающим воздействием на кожные покровы |
| Проглатывание | Токсическое действие не установлено. Попадание вещества вовнутрь может вызвать дискомфорт и тошноту. |

12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Опасное воздействие на окружающую среду не установлено

13. ОБРАБОТКА И РАЗМЕЩЕНИЕ ОТХОДОВ

| | |
|--------------------|--|
| Опасные отходы | Не классифицируется |
| Методы уничтожения | В установленном порядке как бытовые отходы |

14. ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

14.1 Продукт не относится к опасным грузам и не классифицируется по ГОСТ 19433-88.

14.2 Транспортировать любыми видами транспорта.

14.3

Перевозка по суше

14.3.1

ADR/RID

не классифицируется

14.4

Перевозка по морю

14.4.1

IMDG

не классифицируется

14.5

Воздушная перевозка

14.5.1

ICAO/IATA-класс

не классифицируется

15. НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Классификация

Фразы риска Этот продукт **не** классифицирован в соответствии с правилами РФ и ЕЕС как опасный

Фразы безопасности S23 – Не вдыхайте продукты распыления или пары

Дополнительная информация

Дополнительные фразы предупреждения Данные Сведения о безопасности (Safety Data Sheet) предоставляются профессиональным потребителям по запросу

| | | | |
|--|--|-------------------|------------|
| | <p style="text-align: center;">Водоразбавляемая акриловая краска грифельная</p> <p style="text-align: center;">ГО-001-49075239-2012</p> <p style="text-align: center;">ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</p> <p style="text-align: center;">SAFETY DATA SHEET</p> | Лист | 5 из 5 |
| | | Дата выпуска | 19.01.2013 |
| | | Предыдущий выпуск | - |
| | | Дата печати | 10/07/2020 |

16. ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | |
|---|---|
| Полный текст R-фраз по ссылкам в разделе 2 | R36 – Раздражает глаза. R36/38 – Раздражает глаза и кожу |
| Полный текст классификаций по ссылкам в разделе 2 | Xi – Раздражающее вещество |
| Дата печати | 10/07/2020 |
| Выпуск | 1 |
| Дата выпуска | 19.01.2013 |
| Дата предыдущего выпуска | - |

Источники: Свидетельство о государственной регистрации № RU.54.НС.01.008.Е.000001.01.13 от 18.01.2013

Требования

к информации: ГОСТ 30333-95 Паспорт безопасности вещества (материала). Основные положения. Информация по обеспечению безопасности при производстве, применении, хранении, транспортировании, утилизации.
Директива 91/155/ЕЕС

Данный Лист информации о безопасности продукции основан на текущем уровне знаний по результатам испытаний и данным о составляющих компонентах и на национальном законодательстве. Так как конкретные условия использования продукта находятся вне контроля поставщика, потребитель несет ответственность за выполнение всех требований по хранению и применению продукта, указанных изготовителем (поставщиком), требований по транспортированию, производимому по инициативе потребителя, а также всех требований действующего законодательства. Информация, представленная в данном документе, касается аспектов здравоохранения, безопасности и охраны окружающей среды и не может рассматриваться как гарантия технического соответствия или пригодности для каких либо конкретных сфер применения