

	Водоразбавляемая акриловая краска грифельная ТО-001-49075239-2012 <b>ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</b> <b>SAFETY DATA SHEET</b>	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/EEC					
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	EC №	Массовая доля (содержание), %	Фразы риска
1-бутокси-2-пропанол <sup>*)</sup>	3	5131-66-8	225-878-4	До 4	Xi; R36/R38**;
<b>Синонимы:</b> Бутилпропиленгликоль					
1-метокси-2-пропанол	4	107-98-2	203-539-1	До 4	Xi; R36/R38**;
<b>Синонимы:</b> Метилпропиленгликоль					
<sup>*)</sup> 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 ПДКврз действующими нормативами не установлен.					
<sup>**) 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.</sup>					

## 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,

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

потерявшему сознание.

**Вдыхание:**

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.

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.**

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

**Упаковочные материалы**

	Водоразбавляемая акриловая краска грифельная ТО-001-49075239-2012 <b>ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</b> <b>SAFETY DATA SHEET</b>	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

<b>Технические меры</b>	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.
<b>Гигиенические меры</b>	Тщательно мойте руки до плечи лица 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
<b>Опасные компоненты</b>	
<b><u>Индивидуальные средства защиты</u></b>	
<b>Органы дыхания</b>	При неисправной вентиляции, а при распылении – всегда, используйте респираторы.
<b>Глаза</b>	При опасности разбрызгивания, а при распылении – всегда, используйте защитные очки или другое допущенное к применению оборудование для защиты глаз
<b>Кожа и тело</b>	Носите соответствующую защитную одежду и обувь
<b>Руки</b>	Используйте резиновые перчатки

## 9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

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

## 10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

<b>Стабильность</b>	Продукт стабилен
<b>Реакционная способность</b>	По имеющейся информации данные об опасных реакциях данного и аналогичных продуктов с другими веществами отсутствуют
<b>Опасные продукты термического разложения</b>	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.

<b>Вдыхание</b>	Раздражающее и токсическое воздействие не установлено. Вдыхание распыляемого продукта может вызвать раздражение дыхательных путей.
-----------------	--

	Водоразбавляемая акриловая краска грифельная ТО-001-49075239-2012 <b>ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</b> <b>SAFETY DATA SHEET</b>	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 сухе

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 ЕС как опасный

**Фразы безопасности**

S23 – Не вдыхайте продуты распыления или пары

**Дополнительная информация**

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

	Водоразбавляемая акриловая краска грифельная ТО-001-49075239-2012 <b>ЛИСТ ИНФОРМАЦИИ О БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ</b> <b>SAFETY DATA SHEET</b>	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.HC.01.008.E.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/EEC

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