

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе
Дата выпуска: 04.01.2023 Дата пересмотра: 04.01.2023 Заменяет версию: 08.09.2018 Версия: 2.0

РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе и/или поставщике

1.1. Идентификация химической продукции

| | |
|-----------------------|---|
| Торговое наименование | : SNAZAROO FACE PAINTS |
| Вид продукта | : Косметическое средство |
| Химическое строение | :  |
| Группа продукта | : Смесь |

1.2. Рекомендуемые виды применения химического продукта и ограничения на его применение

1.2.1. Рекомендуемые виды применения химического продукта

| | |
|---|---------------------------------|
| Предназначено для широкого употребления | |
| Основная категория использования | : Потребительское использование |
| Использование вещества/смеси | : Косметика |
| Функция или категория использования | : Косметика |

1.2.2. Ограничения на применение химического продукта

Информация отсутствует

1.3. Подробная информация о поставщике информационного листа безопасности продукта

Поставщик

COLART EUROPE SAS SAS
5 rue René Panhard 72021 Le Mans Cedex 2
72021 LeMans
France
T +44 208 424 3270
r.enquiries@colart.co.uk

Поставщик

COLART UK LTD
Goldthorn Road
DY11 7JN Kidderminster – Worcestershire
United Kingdom
T +44 (0) 2084243200
r.enquiries@colart.co.uk

Поставщик

Colart France
Zone Industrielle Nord 5 Rue René Panhard, +33 2 43 83 83 00
Le Mans
France
r.enquiries@colart.co.uk

Дистрибьютор

Jasco Pty (NZ) Limited
5 Airpark Drive, Airport Oaks, Auckland Airport Auckland
Почтовый ящик 107010

Производитель

SNAZAROO
Unit 1 Rainbow Way
TA24 6FB. UK Minehead – Somerset
United Kingdom

Прочие

Colart International Holdings LTD
The MediaWorks Building
191 Wood Lane
GB- W12 7FP London – London
United Kingdom
T 02084243200
r.enquiries@colart.co.uk

Дистрибьютор

JASCO
1-5 Commercial Road Kingsgrove
+61- NSW 2208 New South Wales
T 029807 1555

1.4. Телефон экстренной связи

| | |
|------------------------------|---|
| Телефон для экстренной связи | : +33 2 43 83 83 00 (Monday- Thursday: 8:00-12:00 13:30-16:00 , Friday: 8:00-12:00 CET Language French); (+44) 2084243200 Monday-Friday: 9:00-17:00 GMT Language English) |
|------------------------------|---|

РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности(ей)

2.1. Классификация вещества или смеси

Классификация в соответствии с Регламентом (EC) № 1272/2008 [CLP]

Не классифицируется

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

Вредные физико-химические, для здоровья человека и окружающей среды эффекты

Информация отсутствует

2.2. Элементы маркировки

Маркировка в соответствии с Регламентом (ЕС) №1272/2008 [CLP]

Предохранительный замок для детей : Неприменимо
Тактильное предупреждение : Неприменимо

2.3. Другие опасности

Информация отсутствует

РАЗДЕЛ 3: Состав/информация о компонентах

3.1. Вещества

| Наименование | Идентификация химической продукции | % | Классификация в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008 [CLP] |
|--------------|------------------------------------|-----|---|
| | - | 100 | Не классифицируется |

3.2. Смеси

Неприменимо

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

4.1. Описание необходимых мер первой помощи

Меры первой помощи – общие сведения : Не считается опасным при вдыхании в нормальных условиях эксплуатации. ИЗБЕГАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА И НА ГУБЫ.
Первая помощь при вдыхании : Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.
Первая помощь при попадании на кожу : Если происходит раздражение кожи или появление сыпи: Промыть кожу большим количеством воды. Обратиться к врачу, если раздражение не проходит.
Первая помощь при попадании в глаза : Незамедлительно обильно промыть водой. Проконсультироваться с врачом, если боль или покраснение не проходят.
Первая помощь при проглатывании : Прополоскать рот водой. При любом сомнении или при сохранении симптомов следует обратиться к врачу.

4.2. Наиболее важные острые и отдаленные симптомы последствия воздействия

Симптомы/последствия : Не считается опасным при вдыхании в нормальных условиях эксплуатации.

4.3. Указание на необходимость немедленной медицинской помощи или специального лечения (в случае необходимости)

Симптоматическое лечение.

РАЗДЕЛ 5: Меры пожаротушения

5.1. Средства пожаротушения

Приемлемые средства пожаротушения : Пена. Сухой порошок. Углекислый газ. Песок.

5.2. Специфические опасности, связанные с конкретным химическим продуктом

Опасность возгорания : Отсутствие пожарной опасности.

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

5.3. Советы для пожарных

- Инструкция по пожаротушению : Охладить подвергнувшиеся воздействию контейнеры распылением воды или водяными брызгами. Соблюдайте осторожность при борьбе с любым пожаром с участием химических веществ. Избегать загрязнения окружающей среды сточными водами от борьбы с пожаром.
- Средства защиты при пожаротушении : Не входить в зоны пожара без надлежащего защитного оборудования, включая средства защиты органов дыхания.

РАЗДЕЛ 6: Меры, принимаемые при аварийном выбросе/сборе

6.1. Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры

6.1.1. Для персонала, помимо работников аварийно-спасательных служб

- Порядок действий при аварийной ситуации : Эвакуировать персонал, не являющийся необходимым. Проветрить зону разлива.

6.1.2. Для персонала аварийно-спасательных служб

- Средства защиты : Не предпринимать никаких действий без соответствующего защитного оборудования. Для получения дополнительной информации см. раздел 8 : "Контроль воздействия - средства индивидуальной защиты".
- Порядок действий при аварийной ситуации : Проветрить помещение.

6.2. Меры предосторожности по защите окружающей среды

Не допускать попадания в канализацию и питьевую воду.

6.3. Методы и материалы для локализации разливов/россыпей и очистки

- Методы очистки : Собрать пролитую жидкость в абсорбирующий материал.
- Прочая информация : Утилизировать материалы или твердые отходы в сертифицированном центре переработки.

6.4. Ссылка на другие разделы

См. Раздел 8. Контроль воздействия/средств индивидуальной защиты.

РАЗДЕЛ 7: Работа с продуктом и его хранение

7.1. Меры предосторожности при работе с продуктом

- Меры предосторожности при работе с продуктом : Мыть руки и другие открытые участки кожи водой с мягким мылом перед едой, питьем, курением, и перед уходом с работы. Обеспечить достаточную вентиляцию в рабочей зоне для предотвращения парообразования.
- Гигиенические меры : Всегда мойте руки после обращения с продуктом.

7.2. Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

- Условия хранения : Хранить только в фабричной емкости в прохладном, хорошо проветриваемом месте, вдали от : Прямые солнечные лучи, Источники тепла. Держать контейнеры закрытыми пока они не используются.
- Несовместимые продукты : Сильные основания. Сильные кислоты.
- Несовместимые материалы : Источники возгорания. Прямые солнечные лучи.

7.3. Специфические виды конечного использования

Обратиться к разделу 1.2.1.

РАЗДЕЛ 8: Меры контроля воздействия/индивидуальная защита

8.1. Параметры контроля

8.1.1 Национальное профессиональное воздействие и биологические предельные значения

Информация отсутствует

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

8.1.2. Рекомендуемые процедуры контроля

Информация отсутствует

8.1.3. Образовавшиеся загрязнители воздуха

Информация отсутствует

8.1.4. DNEL и PNEC

Дополнительная информация : Для данного вещества не существует пределов воздействия

8.1.5. Контрольная группа

Информация отсутствует

8.2. Применимые меры технического контроля

8.2.1. Надлежащий инженерный контроль

Информация отсутствует

8.2.2. Средства индивидуальной защиты

8.2.2.1. Защита глаз и лица

Защита глаз:

Избегать контакта с глазами

8.2.2.2. Предохранение кожи

Защита рук:

Не требует особых или специфических мер. Соблюдать общие правила промышленной гигиены

8.2.2.3. Защита органов дыхания

Защита органов дыхания:

Носить респиратор при повседневном использовании данного вещества не обязательно

8.2.2.4. Термические опасности

Информация отсутствует

8.2.3. Контроль воздействия на окружающую среду

Контроль воздействия на окружающую среду:

Не допускать попадания в окружающую среду.

Прочая информация:

Не принимать пищу и питье, не курить во время использования. Обеспечить наличие достаточной вентиляции.

РАЗДЕЛ 9: Физико-химические свойства

9.1. Основные физико-химические свойства

| | |
|--|--------------------|
| Агрегатное состояние | : Твердое |
| Внешний вид | : Solid. |
| Цвет | : Various Colours. |
| Запах | : характерный. |
| Порог запаха | : Нет данных |
| pH | : 6 – 8 |
| Относительная скорость испарения (бутилацетат=1) | : Нет данных |
| Температура плавления | : Нет данных |
| Температура замерзания | : Нет данных |
| Точка кипения | : Нет данных |
| Температура вспышки | : Нет данных |
| Температура самовозгорания | : Нет данных |
| Температура разложения | : Нет данных |
| Горючесть (твердых тел, газа) | : Нет данных |
| Давление пара | : Нет данных |
| Относительная плотность пара при 20°C | : Нет данных |
| Относительная плотность | : Нет данных |
| Растворимость | : Нет данных |

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

| | |
|---|--------------|
| Коэффициент распределения н-октанола/вода (Log Pow) | : Нет данных |
| Вязкость, кинематическая | : Нет данных |
| Вязкость, динамическая | : Нет данных |
| Взрывчатые свойства | : Нет данных |
| Окислительные свойства | : Нет данных |
| Граница взрывоопасности | : Нет данных |

9.2. Прочая информация

Информация отсутствует

РАЗДЕЛ 10: Устойчивость и реакционная способность

10.1. Реакционная способность

Информация отсутствует

10.2. Химическая устойчивость

Информация отсутствует

10.3. Возможность опасных реакций

Информация отсутствует

10.4. Условия, которых следует избегать

Информация отсутствует

10.5. Несовместимые материалы

Информация отсутствует

10.6. Опасные продукты разложения

Информация отсутствует

РАЗДЕЛ 11: Токсикологическая информация

11.1 Информация о токсикологическом воздействии

| | |
|--|------------------------------------|
| Острая токсичность (пероральная) | : Не классифицируется |
| Острая токсичность (дермальная) | : Не классифицируется |
| Острая токсичность (при ингаляционном воздействии) | : Не классифицируется |
| Разъедание/раздражение кожи | : Не классифицируется pH: 6 – 8 |
| Серьезное повреждение/раздражение глаз | : Не классифицируется pH: 6 – 8 |
| Респираторная или кожная сенсibilизация | : Не классифицируется |
| Мутагенность зародышевых клеток | : Не классифицируется |
| Канцерогенность | : Не классифицируется |
| Репродуктивная токсичность | : Не классифицируется |
| Специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органы-мишени при однократном воздействии | : Не классифицируется |
| Специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органы-мишени при многократном воздействии | : Не классифицируется |
| Опасность при аспирации | : Не классифицируется |

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

РАЗДЕЛ 12: Экологическая информация

12.1. Токсичность

Опасность для водной среды при краткосрочном воздействии (острая токсичность) : Не классифицируется

Опасность для водной среды при долгосрочном воздействии (хроническая токсичность) : Не классифицируется

12.2. Стойкость и разлагаемость

Информация отсутствует

12.3. Потенциал биоаккумуляции

Информация отсутствует

12.4. Мобильность в почве

Информация отсутствует

12.5. Результаты оценки на отнесение вещества к стойким, биоаккумулятивным, токсичным (PBT) и очень стойким, очень биоаккумулятивным (vPvB)

Информация отсутствует

12.6. Другие неблагоприятные воздействия

Информация отсутствует

РАЗДЕЛ 13: Информация об удалении

13.1. Методы обращения с отходами

Информация отсутствует

РАЗДЕЛ 14: Транспортная информация

В соответствии с ADR / IMDG / IATA / ADN

| ADR | IMDG | IATA | ADN |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| 14.1. Номер ООН | | | |
| Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется |
| 14.2. Надлежащее отгрузочное наименование ООН | | | |
| Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется |
| 14.3. Класс(ы) опасности при транспортировке | | | |
| Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется |
| 14.4. Группа упаковки | | | |
| Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется |
| 14.5. Экологические опасности | | | |
| Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется | Не регулируется |
| Дополнительная информация отсутствует | | | |

14.6. Специальные меры предосторожности для пользователя

Транспортирование автомобильным транспортом

Не регулируется

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

Транспортирование морским транспортом

Не регулируется

Транспортирование воздушным транспортом

Не регулируется

Транспортирование по внутренним водным путям

Не регулируется

14.7. Бестарная перевозка груза согласно Приложению II Конвенции МАРПОЛ и согласно Международному кодексу перевозок опасных химических грузов наливом IBC Code

Неприменимо

РАЗДЕЛ 15: Информация о правовом регулировании

15.1. Правовые акты по безопасности, охране здоровья и окружающей среды, применимые к соответствующему продукту

15.1.1. Регулирование ЕС

Регламент REACH, Приложение XVII (Условия ограничения)

Не включено в перечень Приложения XVII к Регламенту REACH

Регламент REACH, Приложение XIV (Список веществ, подлежащих авторизации)

Неприменимо

Список веществ-кандидатов REACH (особо опасные вещества SVHC)

Не указано в Списке веществ-кандидатов REACH

PIC Regulation (Prior Informed Consent)

Не указано в перечне PIC (Регламент EC 649/2012)

POP Regulation (Persistent Organic Pollutants)

Не указано в перечне СОЗ (Регламент EC 2019/1021)

Ozone Regulation (1005/2009)

Не указано в перечне веществ, разрушающих озоновый слой (Регламент EC 1005/2009):

Cosmetic Regulation (1223/2009)

Неприменимо

Explosives Precursors Regulation (2019/1148)

Не содержит веществ, указанных в перечне прекурсоров взрывчатых веществ (Регламент EC 2019/1148 о сбыте и использовании прекурсоров взрывчатых веществ)

Drug Precursors Regulation (273/2004)

Не содержит веществ, указанных в перечне прекурсоров наркотических веществ (Регламент EC 273/2004 об изготовлении и размещении на рынке определенных веществ, используемых при незаконном изготовлении наркотических средств и психотропных веществ)

15.1.2. Национальное регулирование

Германия

Класс опасности загрязнения воды (WGK) : Не классифицируется в соответствии с Положением о регулировании систем работы с веществами, опасными для водных ресурсов (AwSV).

Постановление об опасных инцидентах (12. BImSchV) : Не регулируется Постановлением об опасных инцидентах (12. BImSchV)

Нидерланды

Перечень канцерогенов SZW : Вещество отсутствует в перечне

Перечень мутагенов SZW : Вещество отсутствует в перечне

SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Borstvoeding : Вещество отсутствует в перечне

SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Vruchtbaarheid : Вещество отсутствует в перечне

SZW-lijst van reprotoxische stoffen – Ontwikkeling : Вещество отсутствует в перечне

SNAZAROO FACE PAINTS

Паспорт безопасности материала

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

Швейцария

Класс хранения (LK) : NG - Неопасный продукт

Великобритания

Прочая информация : This SDS is prepared in accordance with the model Code of Practice for the Preparation of Safety Data Sheets for Hazardous Chemicals, the product is not classified as dangerous.

Please read instructions / label before using product.

EMERGENCY CONTACTS

Jasco Pty Ltd : 02 9807 1555
Police and Fire Brigade : 000
Poisons information centre : 13 11 26
Safety Data Sheet applicable regions : Australia

This SDS is prepared in accordance with the model Code of Practice for the Preparation of Safety Data Sheets for Hazardous Chemicals, the product is not classified as dangerous. Supplied as permitted by New Zealand regulations; EPA Hazardous Substances (Safety Data Sheet) notice.

Please read instructions / label before using product.

EMERGENCY CONTACTS

Jasco Pty Ltd : 02 9807 1555
Poisons information centre : 0800 764 766 (0800 POISON)
Safety Data Sheet applicable regions : New Zealand

This Safety Data Sheet is compliant to WHS and ADG requirements.

15.2. Оценка химической безопасности веществ

INGREDIENTS:

TALC, PEG-32, MICA, PEG-75, PEG-8 STEARATE, PEG-75 LANOLIN, GLYCERYL STEARATE, PROPYLENE GLYCOL, SODIUM CHLORIDE, AQUA/WATER/EAU, ALUMINUM HYDROXIDE, SODIUM ISOSTEAROYL LACTYLATE, GLYCERYL LAURATE, PHENOXYETHANOL, ALUMINA, ETHYLHEXYLGLYCERIN, +/- (MAY CONTAIN, PEUT CONTENIR, PUEDE CONTENER) TITANIUM DIOXIDE (CI 77891), IRON OXIDES (CI 77491, CI 77492, CI 77499), ULTRAMARINES (CI 77007), FERRIC AMMONIUM FERROCYANIDE (CI 77510), BLUE 1 LAKE (CI 42090), RED 6 (CI 15850), RED 7 (CI 15850), RED 7 LAKE (CI 15850), YELLOW 5 (CI 19140), YELLOW 5 LAKE (CI 19140), YELLOW 6 LAKE (CI 15985), YELLOW 10 (CI 47005).

РАЗДЕЛ 16: Прочая информация

В соответствии со статьей 31 REACH, паспорт безопасности для данного материала не требуется. Данный паспорт безопасности был создан на добровольной основе

Паспорт безопасности (SDS), EC