



ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

В СООТВЕТСТВИИ С (EU) 2015/830

Страница 1/5

Dodo Juice Born Slippy Clay Lube

Пересмотр 3
Дата пересмотра 2021-07-26

1. Идентификация

A4.3.1.1 Идентификатор продукта СГС

Название продукта	Dodo Juice Born Slippy Clay Lube
-------------------	----------------------------------

A4.3.1.3 Рекомендуемые виды применения химического продукта и ограничения на его применение

Назначение использования	[SU21] Consumer uses: Private households (= general public = consumers); [PC35] Washing and cleaning products (including solvent based products); [AC1] Vehicles; ----- [SU22] Professional uses: Public domain (administration, education, entertainment, services, craftsmen); [PC35] Washing and cleaning products (including solvent based products); [AC1] Vehicles;
--------------------------	---

A4.3.1.4 Сведения о поставщике

Компания	Dodo Juice Limited
Адрес	Unit 10 Golds Nurseries Business Park Jenkins Drive Elsenham Bishops Stortford CM22 6JX UK
Web	www.dodojuice.com
Телефон	+44(0)1279 812687
Email	factory@dodojuice.com
Email - Лицо, ответственное за выдачу спецификации	factory@dodojuice.com

A4.3.1.5 Телефон экстренной связи

Номер телефона экстренной связи	+74991456023
---------------------------------	--------------

2. Идентификация опасности(ей)

A4.3.2.1 Классификация вещества или смеси

Классификация вещества или смеси	Продукт классифицируется как неопасный.
----------------------------------	---

2.2

Краткая характеристика опасности	Продукт классифицируется как неопасный.
----------------------------------	---

A4.3.2.3 Другие опасности, которые не требуют классификации продукта как опасного

Другие риски	Нет.
--------------	------

3. Состав/информация о компонентах

Dodo Juice Born Slippy Clay Lube

Пересмотр 3
Дата пересмотра 2021-07-26

4. Меры первой помощи

A4.3.4.1 Описание необходимых мер первой помощи

Вдыхание	Перенесите подвергшегося воздействию человека на свежий воздух.
Попадание в глаза	Немедленно промойте большим количеством воды в течение 15 минут, держа веки открытыми. Если раздражение или болезненные симптомы продолжают, обратитесь за медицинской помощью.
Попадание на кожу	Немедленно смойте большим количеством воды с мылом. Снимите загрязненную одежду. Если раздражение или болезненные симптомы продолжают, обратитесь за медицинской помощью.
Проглатывание	НЕ ВЫЗЫВАЙТЕ РВОТУ. Если раздражение или болезненные симптомы продолжают, обратитесь за медицинской помощью.

A4.3.4.2 Наиболее важные острые и отдаленные симптомы последствия воздействия

Вдыхание	Может вызывать раздражение слизистых оболочек.
Попадание в глаза	Может вызвать раздражение глаз.
Попадание на кожу	Может вызвать раздражение кожи.
Проглатывание	Может вызывать раздражение слизистых оболочек.

A4.3.4.3 Указание на необходимость немедленной медицинской помощи и специального лечения (в случае необходимости)

	Нет.
--	------

5. Меры пожаротушения

A4.3.5.1 Приемлемые средства пожаротушения

	Используйте средства пожаротушения, соответствующие окружающим условиям пожара.
--	---

A4.3.5.2 Специфические опасности, связанные с конкретным химическим продуктом

	Продукт классифицируется как неопасный.
--	---

A4.3.5.3 Специальные меры защиты, применяемые пожарными

	В случае необходимости надевайте подходящие средства защиты органов дыхания.
--	--

6. Меры, принимаемые при аварийном выбросе/сбросе

A4.3.6.1 Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры

	Поверхности, загрязненные продуктом, станут скользкими.
--	---

A4.3.6.2 Меры предосторожности по защите окружающей среды

	Предупредите дальнейшее разливание, если это можно сделать безопасно.
--	---

A4.3.6.3 Методы и материалы для локализации разливов/россыпей и очистки

	Абсорбируйте с помощью инертного, абсорбирующего материала. Произведите уборку. Переместите в подходящие, маркированные контейнеры для отходов. Вымойте участок, где пролился продукт, большим количеством воды.
--	--

6.4. Reference to other sections

	7. Работа с продуктом и его хранение. 8. Меры контроля воздействия/индивидуальная защита.
--	---

7. Работа с продуктом и его хранение

A4.3.7.1 Меры предосторожности при работе с продуктом

	Избегайте контакта с кожей и глазами. При перемещении, транспортировке и распределении следуйте указаниям наилучшего Руководства по ручному манипулированию.
--	--

A4.3.7.2 Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

Dodo Juice Born Slippy Clay Lube

Пересмотр 3
Дата пересмотра 2021-07-26

A4.3.7.2 Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей

	Требований по хранению нет.
--	-----------------------------

Назначение использования

	Носите соответствующие перчатки.
--	----------------------------------

8. Меры контроля воздействия/индивидуальная защита

8.2

A4.3.8.2 Применимые меры технического контроля для защиты глаз/лица для защиты кожи	Обычно не требуется.
	В случае разбрызгивания наденьте: Принятые защитные очки.
	Носите соответствующие перчатки.

9. Физико-химические свойства

Физико-химические свойства

Состояние	Жидкий
Цвет	Янтарный
Запах	Мягкий/Perfumes
порог запаха	не имеются данные
pH	7.5 - 8
Температура плавления	Непригоден.
Freezing Point	0 °C
Температура кипения	100 °C
Температура воспламенения	Непригоден.
Скорость испарения	не имеются данные
Предел воспламеняемости	Непригоден.
Давление насыщенного пара	не имеются данные
Плотность пара	не имеются данные
Относительная плотность	1 (H ₂ O = 1 @ 20 °C)
Fat Solubility	не имеются данные
Коэффициент распределения	не имеются данные
Температура самовоспламенения	Непригоден.
Вязкость	не имеются данные
Взрывчатый	Непригоден.
Окисляющий	не имеются данные
растворимость	Растворим в воде

Прочая информация

Удельная проводимость	не имеются данные
Поверхностное натяжение	не имеются данные
Газовая группа	не имеются данные
Benzene Content	0 %
Lead content	0 %
Летучие органические соединения (ЛОС)	0 g/l

10. Устойчивость и реакционная способность

A4.3.10.1 Реакционная способность

	Продукт классифицируется как неопасный.
--	---

A4.3.10.2 Химическая устойчивость

	Устойчивый в нормальных условиях.
--	-----------------------------------

Dodo Juice Born Slippy Clay Lube

Пересмотр 3
Дата пересмотра 2021-07-26

A4.3.10.3 Возможность опасных реакций

Продукт классифицируется как неопасный.

A4.3.10.4 Условия, которых следует избегать

Нет.

A4.3.10.5 Несовместимые материалы

Нет.

A4.3.10.6 Опасные продукты разложения

Горение образует неприятный и раздражающий дым.

11. Токсикологическая информация

Токсикологические данные

Острая токсичность	Продукт классифицируется как неопасный.
разъедание/раздражение кожи	Может вызвать раздражение кожи.
серьезное повреждение/раздражение глаз	Может вызвать раздражение глаз.
респираторная или кожная сенсибилизация	Продукт классифицируется как неопасный.
мутагенность половых органов	По данному продукту данных нет.
канцерогенность	По данному продукту данных нет.
Токсичность для репродуктивной системы	По данному продукту данных нет.
специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органымишени при однократном воздействии	Продукт классифицируется как неопасный.
специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органымишени при многократном воздействии	Продукт классифицируется как неопасный.
опасность при аспирации	Продукт классифицируется как неопасный.
Повторяющееся или длительное воздействие	Продукт классифицируется как неопасный.

12. Экологическая информация

A4.3.12.4 Стойкость и разлагаемость

Легко поддается биологическому разложению.

A4.3.12.5 Потенциал биоаккумуляции

По данному продукту данных нет.

A4.3.12.6 Мобильность в почве

Смешивающийся в воде.

12.5. Results of PBT and vPvB assessment

не имеются данные.

A4.3.12.7 Другие неблагоприятные воздействия

Нет.

Dodo Juice Born Slippy Clay Lube

Пересмотр 3
Дата пересмотра 2021-07-26

13. Информация об удалении

Общие сведения

Утилизируйте в соответствии с Местные, региональные и национальные нормы.

Методы утилизации

Промойте сточный канал большим количеством воды.

14. Транспортная информация

A4.3.14.1 Номер ООН

Продукт не относится к опасным для перевозки.

A4.3.14.2 Надлежащее отгрузочное наименование ООН

Продукт не относится к опасным для перевозки.

A4.3.14.3 Класс(ы) опасности при транспортировке

Продукт не относится к опасным для перевозки.

A4.3.14.4 Группа упаковки

Продукт не относится к опасным для перевозки.

A4.3.14.5 Экологические опасности

Продукт не относится к опасным для перевозки.

A4.3.14.6 Специальные меры предосторожности для пользователя

Продукт не относится к опасным для перевозки.

A4.3.14.7 Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/78 и Кодексом МКХ

Продукт не относится к опасным для перевозки.

Дополнительная информация

Продукт не относится к опасным для перевозки.

15. Информация о правовом регулировании

A4.3.15.1 Правовые акты по безопасности, охране здоровья и окружающей среды, применимые к соответствующему прод

Regulations

1907/2006.

15.2. Chemical safety assessment

По данному продукту данных нет.

16. Прочая информация

Прочая информация

Пересмотр

Данный документ отличается от его предыдущей версии в следующих областях:
2 - Другие риски.
12 - A4.3.12.3 Токсичность.

Maximum content of VOC

0 g/l.

Дополнительная информация

Информация, приведенная в данном Руководстве по безопасности, разработана только как руководство по безопасному использованию, хранению и перемещению продукта. По нашим данным и нашему мнению, настоящая информация является правильной на дату публикации, тем не менее, ее точность не гарантируется. Настоящая информация относится только к конкретному указанному материалу и может быть неверной для данного материала, используемого совместно с какими-либо другими материалами или в других процессах.