



# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

съгласно 1907/2006/ЕИО

Страница 1/3

## Supernatural Glaze

Редакция 0

Дата на редакция 2015-12-15

### РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

#### 1.1. Идентификатори на продукта

Наименование на продукта	Supernatural Glaze
--------------------------	--------------------

#### 1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Фирма	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 813222
Email - Отговорно лице/издател	factory@dodojuice.com

### РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите

#### 2.1. Класифициране на веществото или сместа

Основни рискове	Без особен риск
-----------------	-----------------

#### 2.2. Елементи на етикета

R-фрази	Без особен риск
---------	-----------------

### РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките

### РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ

#### 4.1. Описание на мерките за първа помощ

Вдишване	Може да причини възпаление на слизестите мембрани. Преместете пострадалия на чист въздух.
Контакт с очите	Може да причини възпаление на очите. Изплакнете незабавно с обилно количество вода в продължение на 15 минути като държите клепачите си отворени. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Контакт с кожата	Може да причини възпаление на кожата. Измийте незабавно с обилно количество сапун и вода. Отстранете замърсеното облекло. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.
Поглъщане	Може да причини възпаление на слизестите мембрани. НЕ ПРЕДИЗВИКВАЙТЕ ПОВРЪЩАНЕ. Потърсете медицинска помощ, ако раздразнението или симптомите продължат.

### РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки

## Supernatural Glaze

Редакция 0  
Дата на редакция 2015-12-15

## 5.1. Пожарогасителни средства

Използвайте пожарогасителни средства, подходящи за околната пожарна обстановка.

## 5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

При горене се отделя дразнещ, токсичен и неприятен дим.

## 5.3. Съвети за пожарникарите

Носете подходящо респираторно защитно оборудване, когато е необходимо.

## РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане

## 6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

Осигурете добра вентилация на работното помещение.

## 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Не допускайте продукта да попадне в канализацията. Предотвратете повторно разливане, ако е безопасно.

## 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Попийте с инертен, абсорбиращ материал. Изгребете. Изхвърлете в подходящи маркирани контейнери за отпадъци. При разливане почистете замърсеното място с обилно количество вода.

## РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

## 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

Да се избягва контакт с очите и кожата. Осигурете добра вентилация на работното помещение. При работа с продукта, пренасяне и дозиране, прилагайте най-добрите практики, упоменати в Наръчника за работа с продукта.

## 7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Съхранявайте в хладно, сухо и добре вентилирано помещение. Дръжте контейнерите добре затворени. Съхранявайте в правилно маркирани контейнери.

## РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

## 8.2. Контрол на експозицията

## 8.2.1. Подходящ инженерен контрол

Осигурете добра вентилация на работното помещение.

## 8.2.2. Индивидуални мерки за защита като лични предпазни средства

Носете защитно облекло.

## Защита на очите/ лицето

В случай на изпръскване, носете: Одобрени предпазни очила.

## Защита на кожата - Защита на ръцете

Защитни ръкавици срещу въздействието на химични вещества (PVC).

## РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства

## 9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Състояние	Течност
Цвят	Бял
Мирис	Лек
Температура на възпламеняване	> 300 °C
разтворимост	Податлив на смесване с вода

## РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност

## 10.2. Химична стабилност

Устойчив при нормални условия.

## Supernatural Glaze

Редакция 0

Дата на редакция 2015-12-15

**РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**

## 11.1.4. Токсикологична информация

Supernatural Glaze	Орален път, плъх LD50: 5g/kg
--------------------	------------------------------

**РАЗДЕЛ 12: Екологична информация**

## 12.1. Токсичност

No data available
-------------------

**РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците**

## Обща информация

Изхвърляйте в съответствие с местните, регионални и национални разпоредби.
--

**РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането**

## 14.1. Номер по списъка на ООН

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

## 14.2. Точното на наименование на пратката по списъка на ООН

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

## 14.3. Клас(ове) на опасност при транспортиране

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

## 14.4. Опаковъчна група

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

## 14.5. Опасности за околната среда

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

## 14.6. Специални предпазни мерки за потребителите

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

## 14.7. Транспортиране в насипно състояние съгласно приложение II от MARPOL 73/78 и Кодекса IBC

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

## Друга информация

Продуктът не е класифициран като опасен при транспортиране.
---

**РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба**

## 15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и око

## Регламенти

РЕГЛАМЕНТ (ЕО) № 1907/2006 НА ЕВРОПЕЙСКИЯ ПАРЛАМЕНТ И НА СЪВЕТА от 18 декември 2006 година относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH), за създаване на Европейска агенция по химикали, за изменение на Директива 1999/45/ЕО и за отмяна на Регламент (ЕИО) № 793/93 на Съвета и Регламент (ЕО) № 1488/94 на Комисията, както и на Директива 76/769/ЕИО на Съвета и директиви 91/155/ЕИО, 93/67/ЕИО, 93/105/ЕО и 2000/21/ЕО на Комисията.
---

**РАЗДЕЛ 16: Друга информация**

## Друга информация

Информацията, предоставена в тази спецификация за безопасност е предназначена да служи като ръководство за безопасна употреба, съхранение и работа с продукта. Тази информация е точна доколкото ни е известно към датата на публикуване, но въпреки това не гарантираме за точността ѝ. Тази информация е свързана единствено с посочения специфичен материал и може да не е валидна за подобен материал, използван в комбинация с други материали или при други процеси.
--