

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

**Наименование(я) на продукта:** Fructose 97.2% w/w SP

**Продуктов(и) тип(ове):** ПТ 19 - Атрактанти и репеленти

**Номер на разрешението:**

**Референтен номер на актива  
от Регистъра за биоциди  
(R4BP 3):** BG-0031805-0000

## Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	2
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	2
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	3
4. Разрешена(и) употреба(и)	3
5. Общи указания за употреба	5
5.1. Инструкции за употреба	5
5.2. Мерки за намаляване на риска	5
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	6
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	6
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	6
6. Друга информация	6

## Административна информация

### 1.1. Търговско наименование на продукта

Muscattract Tab
Muscattract Dry
Vespattract Tab
Vespattract Dry
Fructolure Tab
Fructolure Dry
Vesparex Dust
Wasp Attract Dust
FlyCage
WaspCage
MuscaMix
VespaMix
Insect Attractant Powder
Desintec Fly & Wasp Attractant Powder

### 1.2. Притежател на разрешение

<b>Име и адрес на притежателя на разрешението</b>	Име	ARMOSA TECH SA
	Адрес	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Белгия
<b>Номер на разрешението</b>		
<b>Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)</b>	BG-0031805-0000	
<b>Дата на издаване на разрешението</b>	21/04/2022	
<b>Дата на изтичане срока на валидност на разрешението</b>	30/04/2032	

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	ARMOSA SA
Адрес на производителя	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Белгия
Местонахождение на производствените обекти	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Белгия

### 1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	2326 - D-фруктоза
Име на производителя	ARMOSA TECH
Адрес на производителя	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Белгия
Местонахождение на производствените обекти	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Белгия

Активно вещество	1425 - Оцетна киселина
Име на производителя	ARMOSA TECH
Адрес на производителя	Rues des Tuiliers 1 4480 Engis Белгия
Местонахождение на производствените обекти	Rues des Tuiliers 1 4480 Engis Белгия

## 2. Състав и формулиране на продукта

### 2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
D-фруктоза		Активно вещество	57-48-7	200-333-3	97,19

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Оцетна киселина		Активно вещество		200-580-7	2,8

## 2.2. Тип на формулирането

SP - Водоразтворим прах
-------------------------

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност

--

Препоръки за безопасност

--

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

#### Употреба 1 - Употреба № 1 – Атрактант за оси и мухи – водоразтворим прах (SP)

Продуктов тип

ПТ 19 - Атрактанти и репеленти

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Атрактант за оси и мухи

Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)

Научно наименование: *Vespula* spp., *Dolichovespula* spp  
Общоприето наименование: Wasps  
Етап на развитие: Възрастни

Научно наименование: *Musca domestica*  
Общоприето наименование: House fly  
Етап на развитие: Възрастни

Област на употреба

На закрито  
На открито  
Вътре и отвън около сградите.

<b>Метод(и) на прилагане</b>	Метод: Залагане на примамки Подробно описание: Да се използва с подходящ капан.
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	Норма на приложение: Добавете 25 g прах към 200 ml вода в капан. Обемът на разтвора, който трябва да се приготви, трябва да се приспособи към размера на капана. Продуктът е ефективен до 7 дни Разреждане: Брой и време на кандидатстване: -
<b>Категория(и) потребители</b>	Професионална Масова употреба (непрофесионален)
<b>Размери и материал на опаковките</b>	Водоразтворими PVA торбички:10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 и 250 g (за поставяне в: кофи (PE или PP) до 2,5 kg; картонени кутии до 2,5 kg; чували (PE или PP) до 2,5 kg)  PE/PA бутилка: 10 g до 2,5 kg  PE/PP чували:10 g до 2,5 kg PE/PP кофи:10 g до 2,5 kg Метални кутии:10 g до 2,5 kg

#### 4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Уверете се, че количеството продукт, поставено в капана, е достатъчно, за да удави насекомото. Използваният обем трябва да се приспособи в зависимост от размера на капана.  
След това капанът може да бъде поставен или окачен на желаното място, където се събират оси или мухи. Ако е необходимо, могат да се поставят няколко капана на азстояние от 6 до 8 метра един от друг.  
Кпанът трябва да се използва в началото на пролетта или в началото на дейността на осите.  
Проверете капаните и подновявайте продукта поне веднъж седмично. Също така сменете продукта, когато капанът се напълни с мухи/оси или когато половината течност се е изпарила.

#### 4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Да се съхранява извън обсега на деца.  
Преди употреба прочетете етикета.  
За да предпазите пчелите, не използвайте в близост до кошери и на места, където пчелите са активни (цветя, цъфтящи култури...).

Да не се използва далеч от дома.  
§ Изтеглете продукта, когато няма нашествие, за да избегнете улавяне на нецелени насекоми.  
Предпазни мерки за безопасна работа: Осигурете добра вентилация на работното място.  
Хигиенни мерки: Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни. // Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. // Измийте ръцете си след работа с продукта.

#### 4.1.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

**Данни за вероятни преки или косвени ефекти:**

Няма налична допълнителна информация

**Инструкции за първа помощ:**

Мерки за първа помощ след вдишване: Изведете пострадалия на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането.

Мерки за първа помощ след контакт с кожата: Незабавно измийте обилно със сапун и вода. Измийте кожата с много вода.

Мерки за оказване на първа помощ след контакт с очите: Изплакнете очите с вода като предпазна мярка.

Мерки за оказване на първа помощ след поглъщане : Изплакнете устата. Ако е възможно, покажете този лист.

Се обадете в център по токсикология/на лекар при неразположение.

**Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение::** Да се лекува симптоматично

**Спешни мерки за опазване на околната среда**

Общи мерки: Избягвайте контакт с кожата и очите.

Процедури при спешни случаи: Проветрете зоната на разливане.

Да се избягва изпускане в околната среда. Предотвратете навлизането в канализацията и обществените води.

#### 4.1.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

Регионално законодателство (отпадъци): Изхвърлянето трябва да се извършва в съответствие с действащите разпоредби.

Методи за третиране на отпадъци : Изхвърлете по безопасен начин в съответствие с местните/националните разпоредби.

Изхвърлете съдържанието/контейнера в съответствие с инструкциите за сортиране на лицензирания колектор.

Екология - отпадъчни материали: Да се избягва изпускане в околната среда.

#### 4.1.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Да се съхранява в оригиналната опаковка

Да се съхранява на добре проветриво място

Да се съхранява на хладно място

Да се пази от замръзване

Да се пази от светлина

Срок на годност: 2 години

## 5. Общи указания за употреба

### 5.1. Инструкции за употреба

Моля, вижте - Специфични инструкции за употреба

### 5.2. Мерки за намаляване на риска

Моля, вижте – Специфични мерки за намаляване на риска

### **5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда**

Моля, вижте – Специфични данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

### **5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка**

Моля, вижте – Специфични инструкции за безопасно изхвърляне на продукта и неговата опаковка

### **5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение**

Моля, вижте – Специфични условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение

## **6. Друга информация**

Привличащите вещества трябва да се използват само като превантивна мярка, но не са подходящи за защита срещу ужилване от оси.