

# Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

**Naziv proizvoda:** Fructose 97.2% w/w SP

**Vrsta(e) proizvoda:** Vrsta proizvoda 19: Repelenti (odbojna sredstva) i mamci (zaštita od nametnika)

**Broj odobrenja:**

**Referentni broj odluke u registru  
biocidnih proizvoda (R4BP 3):** HR-0031937-0000

## Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	2
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Oznake opasnosti i obavijesti	3
4. Odobrena uporaba	3
5. Opće upute za uporabu	5
5.1. Upute za uporabu	5
5.2. Mjere za smanjenje rizika	5
5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	5
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	5
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	6
6. Ostale informacije	6

## Administrativne informacije

### 1.1. Trgovački naziv proizvoda

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

### 1.2. Nositelj odobrenja

<b>Naziv i adresa nositelja odobrenja</b>	Naziv	ARMOSA TECH SA
	Adresa	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgija
<b>Broj odobrenja</b>		
<b>Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)</b>	HR-0031937-0000	
<b>Datum odobrenja</b>	21/04/2022	
<b>Datum isteka odobrenja</b>	30/04/2032	

### 1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

<b>Naziv proizvođača</b>	ARMOSA SA
<b>Adresa proizvođača</b>	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgija
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgija

#### 1.4. Proizvođači aktivnih tvari

<b>Aktivna tvar</b>	2326 - D-fruktoza
<b>Naziv proizvođača</b>	ARMOSA TECH
<b>Adresa proizvođača</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgija
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgija

<b>Aktivna tvar</b>	1425 - Octena kiselina
<b>Naziv proizvođača</b>	ARMOSA TECH
<b>Adresa proizvođača</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgija
<b>Lokacija proizvodnih pogona</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgija

## 2. Sastav i formulacija proizvoda

### 2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
D-fruktoza		Aktivna tvar	57-48-7	200-333-3	97,19
Octena kiselina		Aktivna tvar		200-580-7	2,8

## 2.2. Vrsta formulacije

SP - prašivo topivo u vodi

## 3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja

Oznake obavijesti

## 4. Odobrena uporaba

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Koristiti # 1 – Atraktant za ose i muhe – prah topljiv u vodi (SP)

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvoda 19: Repelenti (odbojna sredstva) i mamci (zaštita od nametnika)

Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe

Atraktant za ose i muhe

Ciljni organizam(mi)  
(uključujući razvojnu fazu)

Znanstveno ime: Vespula spp., Dolichovespula spp  
Uobičajeno ime: ose  
Stadij razvoja: odrasli

Znanstveno ime: Musca domestica  
Uobičajeno ime: kućna muha  
Stadij razvoja: odrasli

Područje primjene

u zatvorenom prostoru  
na otvorenom  
Iznutra i izvana oko zgrada.

Načini primjene

Metoda: primjena mamaca  
Detaljan opis:  
Koristi se s prikladnom zamkom.

**Broj i vremenski raspored primjena**

Stopa primjene: U zamku dodati 25 g praša u 200 ml vode. Količinu otopine koja se priprema treba prilagoditi veličini zamke. Proizvod djeluje do 7 dana  
Razrjeđivanje (%): -  
Broj i vremenski raspored primjene:  
-

**Kategorije korisnika**

profesionalac  
široka javnost (amaterska uporaba)

**Veličine pakiranja i ambalažni materijal**

PVA vrećice topljive u vodi:10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 i 250 g  
(staviti u: Kante (PE ili PP) do 2,5 kg; Kartonske kutije do 2,5 kg; Vrećice (PE ili PP) do 2,5 kg)  
  
PE/PA boca: 10 g do 2,5 kg  
  
PE/PP vrećice:10 g do 2,5 kg  
PE/PP kante:10 g do 2,5 kg  
Limenke:10 g do 2,5 kg

**4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu**

Osigurati dovoljnu količinu proizvoda u zamki da se insekt utopi. Količinu proizvoda koja se upotrebljava treba prilagoditi veličini zamke.  
Zamka se tada može postaviti ili objesiti na željeno mjesto gdje se okupljaju ose ili muhe. Ako je potrebno, nekoliko zamki može se postaviti s razmakom od 6 do 8 metara jedna od druge.  
Zamku treba koristiti u rano proljeće ili na početku aktivnosti ose.  
Provjeriti zamke i dodati proizvod najmanje jednom tjedno. Također treba zamijeniti proizvod kada je zamka zasićena mušicama/osama ili kada polovica tekućine ispari.

**4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

Cuvati izvan dohvata djece.  
Prije uporabe pročitati naljepnicu.  
Kako bi zaštitili pčele, ne koristiti u blizini košnica, niti na mjestima gdje su pčele aktivne (cvijeće, cvjetnice...)  
Ne koristiti daleko od kuća.  
Ako nema najezde ukloniti proizvod kako bi se izbjeglo hvatanje insekata koji nisu ciljani.  
Mjere opreza za sigurno rukovanje: Osigurati dobru ventilaciju radnog mjesta.  
Higijenske mjere: Držati podalje od hrane, pića i hrane za životinje. // Ne jesti, ne piti, ne pušiti tijekom uporabe ovog proizvoda.  
Uvijek oprati ruke nakon rukovanja proizvodom.

**4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

**Pojedinosti o vjerojatnim izravnim ili neizravnim učincima:**  
Nema dostupnih dodatnih informacija

**Upute za prvu pomoć:**

Mjere prve pomoći nakon udisanja : Premjestiti osobu na svjež zrak i postaviti ju u položaj koji olakšava disanje.  
Mjere prve pomoći nakon kontakta s kožom: Odmah oprati s puno sapuna i vode. Oprati kožu s puno vode.

Mjere prve pomoći nakon kontakta s očima : Isprati oči vodom iz predostrožnosti.  
Mjere prve pomoći nakon gutanja : Isprati usta. Ako je moguće, pokazati liječniku ovaj list.  
U slučaju zdravstvenih tegoba nazvati centar za kontrolu otrovanja / liječnika.

**Hitna liječnička pomoć i posebna obrada:** Liječiti simptomatski

**Hitne mjere za zaštitu okoliša**

Opće mjere: Izbjegavati dodir s kožom i očima.  
Postupci u slučaju opasnosti: Prozračiti područje prolijevanja.  
Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Spriječiti ispuštanje u kanalizaciju i javne vode.

#### 4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Regionalno zakonodavstvo (otpad): Zbrinjavanje se mora obaviti prema službenim propisima.  
Metode obrade otpada: Zbrinuti na siguran način u skladu s lokalnim/nacionalnim propisima. Odložiti sadržaj/spremnik u skladu s uputama za sortiranje ovlaštenog skupljača otpada.  
Ekologija - otpadni materijali: Izbjegavati ispuštanje u okoliš.

#### 4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Čuvati u originalnom spremniku  
Skladištiti na dobro prozračenom mjestu  
Čuvati na hladnom mjestu  
Zaštititi od mraza  
Držati podalje od svjetla  
Vijek trajanja: 2 godine

### 5. Opće upute za uporabu

#### 5.1. Upute za uporabu

Vidjeti - Upute za uporabu specifične za uporabu

#### 5.2. Mjere za smanjenje rizika

Vidjeti – Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

#### 5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Vidjeti – Ako su specifične za uporabu, pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

#### 5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Vidjeti – Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

### **5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalim uvjetima skladištenja**

Vidjeti – Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

## **6. Ostale informacije**

Atraktante treba koristiti samo kao preventivnu mjeru, ali oni nisu prikladni za zaštitu od uboda ose.