

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** FRUCTOSE 97,2% darázs- és légycsalogatószer

**Termék típusa(i):** 19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)

**Engedélyszám:** HU-2023-SN-19-00484-0000 (nyilvántartási szám)

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0031802-0000

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	2
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	2
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	3
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	3
5. Általános használati utasítás	5
5.1. Használati utasítások	5
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	5
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	5
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	5
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	5
6. Egyéb információk	6

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

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

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	ARMOSA TECH SA
	Cím	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgium
<b>Engedélyszám</b>	HU-2023-SN-19-00484-0000 (nyilvántartási szám)	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	HU-0031802-0000	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	21/04/2022	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	30/04/2032	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

<b>A gyártó neve</b>	ARMOSA SA
<b>A gyártó címe</b>	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgium
<b>Gyártási helyek</b>	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgium

#### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

<b>Hatóanyag</b>	2326 - D-fruktóz
<b>A gyártó neve</b>	ARMOSA TECH
<b>A gyártó címe</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgium
<b>Gyártási helyek</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgium

<b>Hatóanyag</b>	1425 - Ecetsav
<b>A gyártó neve</b>	ARMOSA TECH
<b>A gyártó címe</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgium
<b>Gyártási helyek</b>	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgium

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
D-fruktóz		Hatóanyag	57-48-7	200-333-3	97,19
Ecetsav		Hatóanyag		200-580-7	2,8

## 2.2. Az előállítás típusa

SP - Vízben oldódó por

## 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

Figyelmeztető mondatok	
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	

## 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

### 4.1 A felhasználás leírása

**Felhasználás 1 - Beltéren és kültéren - lakossági és szakképzett foglalkozásszerű felhasználás - darazsak és legyek ellen**

Terméktípus	19. terméktípus - Riasztó- és csalogatószerek (Kártevő elleni védekezésre használt szerek)
Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt	csalogatószer
Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)	Tudományos név: Musca domestica Közhasználatú név: Házi légy Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek  Tudományos név: Vespula spp., Dolichovespula spp Közhasználatú név: darazsak Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek
Felhasználási terület	Beltéri  Kültéri  Az épületeken belül és azok körül.
Az alkalmazás módja(i)	Módszer: Csalétek alkalmazása Részletes leírás: Megfelelő csapdával használendő

## A felhasználás mértéke és gyakorisága

Alkalmazási arány: -  
Hígítás (%): -  
A kezelések száma és időzítése:  
200 ml vízhez adjon 25 g port, és helyezze a csapdába.  
A készítendő oldat térfogatát a csapda méretéhez kell igazítani.  
A termék akár 7 napig is hatékony.

## Felhasználói kör

Szakképzett felhasználó  
Lakossági (nem foglalkozásszerű)

## Csomagolási méretek és csomagolóanyagok

Műanyag (PVA vízben oldódó) zsákban -> 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 és 250 g  
össztömeggel  
Műanyag (PE/PA) palackban -> 10 g - 2,5 kg össztömeggel  
Műanyag (PE/PP) zsákban -> 10 g - 2,5 kg össztömeggel  
Műanyag (PE/PP) vödörben -> 10 g - 2,5 kg össztömeggel  
Fémdobozban -> 10 g - 2,5 kg össztömeggel

### 4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások

Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat!  
Győződjön meg arról, hogy a csapdába helyezett mennyiség elégséges ahhoz, hogy a rovarok belefussanak. A használt termék mennyiségét a csapda méretéhez kell igazítani.  
A csapdát, olyan helyre kell helyezni vagy ott kell felfüggeszteni, ahol a darazsak vagy a legyek összegyűlnek. Szükség esetén 6-8 méterre egymástól több csapda is kihelyezhető.  
A csapdát kora tavasszal vagy a darazsak tevékenységének megindulásakor kell kihelyezni.  
Legalább heti egyszer ellenőrizze a csapdákat és pótolja az elfogyott terméket. A terméket le kell cserélni, ha a csapda megtelt legyekkel, darazsakkal, vagy ha a folyadék fele már elpárolgott.

### 4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések

A méhek védelme érdekében ne használja kaptár közelében, és olyan helyeken, ahol a méhek aktívak (virágok, virágzó növények közvetlen közelében).  
Házak közelében használja!  
Hagyja abba a termék használatát, ha már a legyek, darazsak, lódarazsak és muslicák jelenléte nem észlelhető, hogy elkerülje a nem-célszervezet rovarok (méhek) befogását.  
A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések:  
Beltéri kihelyezésnél megfelelő szellőztetés szükséges.  
Higiénia előírások:  
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól tartsa elkülönítve.  
A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.  
A termék használata után mindig mosson kezet!

### 4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések

**Valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatásokra vonatkozó információk:**  
Nincs további információ

#### **Elsősegély-nyújtással kapcsolatos utasítások:**

**Belégzés esetén:** Vigyük az érintett személyt friss levegőre, és helyezzük olyan pozícióba, hogy könnyen tudjon lélegezni.  
**Bőrrel való érintkezés esetén:** Azonnal mossa le bő szappanos vízzel! A bőrfelületet mossa le bő vízzel!  
**Szembe kerülés esetén:** Elővigyázatosságból öblítse ki a szemeket vízzel! Távolítsa el a kontaktlencsét, ha van és könnyen megoldható. Folytassa az öblítést.  
**Lenyelés esetén:** A száját ki kell öblíteni. Ha lehetséges, mutassa meg neki ezt az adatlapot.

Rosszullét esetén azonnal forduljon az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálathoz (ETTSZ telefonszáma: 06 80 20 11 99) vagy orvoshoz.

A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése: Tüneti kezelés szükséges

**Sürgősségi intézkedések a környezet védelmére:**

Vészhelyzeti eljárások: Az érintett területen szellőztessen ki!

Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

#### **4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások**

A feleslegessé vált vagy lejárt szavatosságú terméket eredeti csomagolásában tárolja az ártalmatlanításig. A termék maradékát és a csomagolását lehetőség szerint veszélyes hulladékként adja le. A veszélyes hulladék leadásának lehetőségéről az interneten vagy a helyi önkormányzatnál tájékozódhat. Amennyiben az ön lakóhelyén veszélyes hulladék leadására nincs lehetőség, a termék maradéka és a csomagolása a kommunális hulladék közé helyezhető.

#### **4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett**

Tárolás eredeti tartályában, jól lezárt csomagolásban hűvös, száraz, jól szellőző helyen, fénytől, fagytól és hőforrástól védve.

Gyermekek, madarak, háziállatok és használatok számára nem hozzáférhető helyen tárolandó.

Szavatossági idő: 2 év.

### **5. Általános használati utasítás**

#### **5.1. Használati utasítások**

Kérjük, nézze meg a felhasználásra specifikus használati utasításokat!

#### **5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések**

Kérjük, nézze meg a specifikus kockázatcsökkentő intézkedéseket!

#### **5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések**

Kérjük, nézze meg a valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részleteit, az elsősegély-nyújtási előírásokat és a környezet védelmét célzó óvintézkedéseket!

#### **5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások**

Kérjük, nézze meg a termék és a csomagolás biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó specifikus utasításokat!

#### **5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett**

Kérjük, nézze meg a termékre vonatkozó, normál tárolási körülmények közötti tárolás és eltarthatóság specifikus feltételeit!

## 6. Egyéb információk

A csalogatóanyagok kizárólag megelőző intézkedésként alkalmazhatóak és nem védnek meg a darazsak, lódarazsak csípése ellen.

-

A címkéfelirat tartalmazza:

**FRUCTOSE 97,2% darázs- és légycsalogatószer\***

III. forgalmazási kategóriájú, szabadforgalmú csalogatószer

**Hatóanyaga:** 97,19% D-fruktóz + 2,8% ecetsav

**Engedélytulajdonos:** ARMOSA TECH SA (Engis, Belgium)

**Biocid engedélyszám:** HU-2023-

valamint a jelen dokumentum alábbi pontjai: 3., 4. (kivéve a kiserelések és csomagolóanyagokra vonatkozó rész), 5., 6. pontok

\*vagy a további kereskedelmi nevek egyikét