

Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega
proizvoda:** Fructose 51% w/w SL

Vrsta(-e) proizvoda(-ov): Vrsta proizvodov 19 - Repelenti in atraktanti (nadzor škodljivcev)

Številka dovoljenja: SI-0031832-0000

**Referenčna številka vnosa v
R4BP 3:** SI-0031832-0000

Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	6
5.1. Navodila za uporabo	6
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	6
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	6
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	6
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	7
6. Druge informacije	7

Upravne informacije

1.1. Trgovska imena proizvoda

Muscattract
Vespattract
Fructolure
Vesparex
Wasp Attract
Wasp Lure
Wespenfalle
MuscaDrink Forte
VespaDrink Forte
Desintec Fly & Wasp Attractant
Insect Attractant

1.2. Imetnik dovoljenja

Ime in naslov imetnika dovoljenja	Ime in priimek	ARMOSA TECH SA
	Naslov	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgija
Številka dovoljenja	SI-0031832-0000	
Referenčna številka vnosa v R4BP 3	SI-0031832-0000	
Datum dovoljenja	17/11/2023	
Datum izteka veljavnosti dovoljenja	30/04/2032	

1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

Ime proizvajalca	ARMOSA SA,
Naslov proizvajalca	Rue des Tuiliers, 1, 4480 Engis, Belgija
Lokacije proizvodnje	Rue des Tuiliers, 1, 4480 Engis, Belgija

1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

Aktivna snov	2326 - D-fruktoza
Ime proizvajalca	ARMOSA TECH,
Naslov proizvajalca	Rue des Tuiliers 1, 4480 Engis, Belgija
Lokacije proizvodnje	Rue des Tuiliers 1, 4480 Engis, Belgija

Aktivna snov	1425 - Ocetna kislina
Ime proizvajalca	ARMOSA TECH,
Naslov proizvajalca	Rue des Tuiliers 1, 4480 Engis, Belgija
Lokacije proizvodnje	Rue des Tuiliers 1, 4480 Engis, Belgija

2. Sestava in formulacija proizvoda

2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
D-fruktoza		Aktivna snov	57-48-7	200-333-3	51,03
Ocetna kislina		Aktivna snov		200-580-7	0,9

2.2. Vrsta formulacije

SL - topen koncentrat

3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

Stavki o nevarnosti

Previdnostni stavki

4. Dovoljena(e) uporaba(e)

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Uporaba št. 1 – Sredstvo za privabljanje os in muh - Topen koncentrat (SL)

Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 19 - Repelenti in atraktanti (nadzor škodljivcev)

Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Sredstvo za privabljanje os in muh

Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Vespula spp., Dolichovespula spp.
Splošno ime: Wasps
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Vrste Drosophilae
Splošno ime: Fruit fly
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Musca domestica
Splošno ime: House fly
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Vespa spp.
Splošno ime: Sršen
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Zunanost, zunaj

V zaprtih prostorih in na prostem: za ose, sršene in muhe: Znotraj in zunaj okoli zgradb.
V zaprtih prostorih: za zatiranje vinskih mušic se lahko nerazredčeno uporablja na vseh

	mestih, kjer vinske mušice povzročajo nadloge (samo za uporabo v zaprtih prostorih): hotel, restavracije, kuhinje, industrijske kuhinje, supermarketi, trgovine s sadjem in zelenjavo ...
Način(-i) uporabe	<p>Metoda: Uporaba vabe Podroben opis:</p> <p>Za uporabo z ustrezno pastjo.</p> <p>Razredčeno za zatiranje os, sršenov in navadnih muh ter vilito v primerno past za ose, iz katere ose/sršeni/hišne muhe ne morejo pobegniti.</p> <p>Nerazredčeno za zatiranje vinskih mušic (<i>Drosophilae</i>) in vilito v primerno past, iz katere vinske mušice ne morejo pobegniti.</p>
Odmerki in pogostost uporabe	<p>Odmerek: - Redčenje (%): Število in časovni raspored uporabe: Uporaba proti muham in osam: 100 ml izdelka razredčite s 300 ml vode. Prilagodite glede na velikost embalaže (npr. 50 ml + 150 ml vode v primeru 50 ml embalaže). Uporaba proti vinskim mušicam: vlijte 50 ml nerazredčenega proizvoda v past, da pokrijete površino 4 m²</p>
Skupina(-e) uporabnikov	<p>Poklicni Splošna javnost (nepoklicna)</p>
Velikosti in material embalaže	<p>Steklenica: 50 ml do 5 l HDPE plastenka: 50 ml do 5 l PE/PA plastenka: 50 ml do 5 l PE/PP vrečka: 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 in 250 mL (za vstavljanje: vedra (PE ali PP) do 2,5 l; kartonske škatle do 2,5 l; vrečke (PE ali PP) do 2,5 l)</p>

4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Za ose in sršene:

- V primeru, da izdelek ni dovolj učinkovit, zamenjajte lokacijo pasti.
- Past namestite raje zgodaj zjutraj/ali pozno zvečer, da se izognete visoki gostoti os in sršenov. Past je treba uporabiti zgodaj spomladi ali ob začetku aktivnosti os in sršenov.
- Pri veliki okuženosti z osami in sršeni je potrebno uporabiti več pasti (3–4) in jih postaviti do 10 metrov druga od druge.
- Za največjo učinkovitost je treba past postaviti, obesiti ali pritrditi na višino približno 1,2–2 metra od tal.
- Izdelek je treba uporabljati s pastmi, posebej zasnovanimi za lovljenje os in sršenov.

· Med zmešanim proizvodom in izhodom iz pasti ostane približno 1/3 prostega zračnega prostora, da se ose in sršeni zadržijo v pasti.

· Preverite pasti in izdelek dolijte vsaj enkrat na teden. Izdelek zamenjajte tudi, ko je past nasičena z osami in sršeni ali ko polovica tekočine izhlapi.

Za muhe:

· V primeru, da izdelek ni dovolj učinkovit, zamenjajte lokacijo pasti.
· Pri veliki okuženosti z muhami je potrebno uporabiti več pasti (3–4) in jih postaviti do 10 metrov druga od druge.

· Za največjo učinkovitost je treba past postaviti, obesiti ali pritrditi na višino približno 1,2–2 metra od tal.
· Izdelek je treba uporabljati s pastmi, posebej zasnovanimi za lovljenje muh.
· Med zmešanim proizvodom in izhodom iz pasti ostane približno 1/3 prostega zračnega prostora, da se muhe zadržijo v pasti.
· Preverite pasti in izdelek dolijte vsaj enkrat na teden. Izdelek zamenjajte tudi, ko je past nasičena z muhami ali ko polovica tekočine izhlapi.

Za vinske mušice:

· V primeru, da izdelek ni dovolj učinkovit, zamenjajte lokacijo pasti.
· Pri veliki infestiranosti z vinskimi mušicami je potrebno uporabiti več pasti (3–4) in jih postaviti do 10 metrov druga od druge.
· Za največjo učinkovitost je treba past postaviti, obesiti ali pritrditi na višino približno 1,2–2 metra od tal.
· Izdelek je treba uporabljati s pastmi, posebej zasnovanimi za lovljenje vinskih mušic.
· Med zmešanim proizvodom in izhodom iz pasti ostane približno 1/3 prostega zračnega prostora, da se vinske mušice zadržijo v pasti.
· Preverite pasti in izdelek dolijte vsaj enkrat na teden. Izdelek zamenjajte tudi, ko je past nasičena z vinskimi mušicami ali ko polovica tekočine izhlapi.
V primeru velike okuženosti z muhami/osami uporabite past za muhe/ose, ki vsebuje 500 ml izdelka.

4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Hraniti izven dosega otrok.

Pred uporabo preberite etiketo.

Za zaščito čebel ne uporabljajte v bližini čebeljih panjev in na mestih, kjer so čebele aktivne (rože, cvetoče kulturne rastline ...).

Ne uporabljajte stran od hiš.

Izdelek umaknite, ko ni okužbe, da se izognete ulovu drugih žuželk.

Varnostni ukrepi za varno ravnanje: Poskrbite za dobro prezračevanje delovne postaje.

Higienski ukrepi: Hranite ločeno od hrane, pijače in krmil. // Ne jesti, piti ali kaditi med uporabo tega izdelka. // Po rokovanju z izdelkom si vedno umijte roke.

4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Podrobnosti o verjetnih neposrednih ali posrednih učinkih:

Dodatne informacije niso na voljo

Navodila za prvo pomoč:

Ukrepi prve pomoči po vdihavanju: Prenesite osebo na svež zrak in jo namestite v udoben položaj, ki olajša dihanje.

Ukrepi prve pomoči po stiku s kožo: Takoj umiti z obilico mila in vode. Kožo operite z obilo vode.

Ukrepi prve pomoči po stiku z očmi: Preventivno izpirajte oči z vodo.

Ukrepi prve pomoči po zaužitju: Izprati usta. Če je mogoče, mu pokažite ta list.

Ob slabem počutju pokličite center za zastrupitve ali zdravnika.

Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja: Zdravite simptomatsko

Nujni ukrepi za varstvo okolja

Splošni ukrepi: Izogibajte se stiku s kožo in očmi.

Postopki v sili: Prezračite območje razlitja.

Preprečiti sproščanje v okolje.

4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Regionalna zakonodaja (odpadki): Odstranjevanje mora potekati v skladu z uradnimi predpisi.
Metode ravnanja z odpadki: Odstranite na varen način v skladu z lokalnimi/nacionalnimi predpisi. Vsebino/posodo zavrzite v skladu z navodili za razvrščanje pooblaščenega zbiralca.
Ekologija – odpadni materiali: Preprečiti sproščanje v okolje.

4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Hraniti v originalni posodi

Hraniti na dobro prezračevanem mestu

Hraniti na hladnem

Zaščititi pred zmrzaljo

Hraniti ločeno od svetlobe

Rok trajanja: 2 leti

5. Splošna navodila za uporabo

5.1. Navodila za uporabo

Glejte navodila za uporabo, specifična za uporabo

5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Glejte – Posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Glejte – Posebnosti o možnih neposrednih ali posrednih učinkih, navodila za prvo pomoč in nujne ukrepe za zaščito okolja

5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Glejte – Posebna navodila za varno odstranjevanje izdelka in njegove embalaže

5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Glejte – Posebni pogoji skladiščenja in rok uporabnosti izdelka pri normalnih pogojih skladiščenja

6. Druge informacije

Atraktanti se uporabljajo le kot preventiva, niso pa primerni za zaščito pred piki os.