

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Fructose 97.2% w/w SP

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty

Číslo autorizácie: EU-0027083-0003 1-3

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3: SK-0031831-0000

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	2
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	3
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	3
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	5
5.1. Pokyny na používanie	5
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	5
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	5
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	5
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	5
6. Ďalšie informácie	6

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

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. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov/Meno	ARMOSA TECH SA
	Adresa	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgicko
Číslo autorizácie	EU-0027083-0003 1-3	
Referenčné číslo záznamu v R4BP 3	SK-0031831-0000	
Dátum autorizácie	24/01/2024	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	30/04/2032	

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu	ARMOSA SA
Adresa výrobcu	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgicko
Miesto výrobných priestorov	Rue des Tuiliers, 1 4480 Engis Belgicko

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	2326 - D-fruktóza
Meno/Názov výrobcu	ARMOSA TECH
Adresa výrobcu	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgicko
Miesto výrobných priestorov	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgicko

Účinná látka	1425 - Kyselina octová
Meno/Názov výrobcu	ARMOSA TECH
Adresa výrobcu	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgicko
Miesto výrobných priestorov	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgicko

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
D-fruktóza		Účinná látka	57-48-7	200-333-3	97,19
Kyselina octová		Účinná látka		200-580-7	2,8

2.2. Typ úpravy

SP - Prášok rozpustný vo vode

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia

Bezpečnostné upozornenia

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Použitie č. 1 – Atraktant na osy a muchy – prášok rozpustný vo vode (SP)

Typ výrobku

Výrobky typu 19 - Repelenty a atraktanty

Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia

Atraktant na osy a muchy

Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)

Vedecký názov: Vespula spp., Dolichovespula spp.
Bežný názov: osy
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Musca domestica
Bežný názov: muchy
Vývojové štádium: dospelé jedince

Oblasti použitia

Vnútorne
Vonkajšie
Vnútri a vonku okolo budov.

Spôsob(y) aplikácie

Spôsob: aplikácia návnady
Detailný opis:
Na použitie s vhodnou pascou.

Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie

Aplikačná dávka: Pridajte 25 g prášku do 200 ml vody a roztok vložte do pasce. Objem pripravovaného roztoku by sa mal prispôbiť veľkosti pasce. Výrobok je účinný maximálne 7 dní.
Riedenie (%):
Počet a časový rozvrh aplikácie:
-

Kategória(ie) používateľov

Profesionálne
Široká verejnosť (neprofesionálne)

Veľkosti balenia a obalový materiál

PVA vrecká rozpustné vo vode: 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200 a 250 g (na vloženie dovnútra: vedrá (PE alebo PP) do 2,5 kg; kartónové škatule do 2,5 kg; vrecká (PE alebo PP) do 2,5 kg).
PE/PA fľaša: 10 g až 2,5 kg.
PE/PP vrecká: 10 g až 2,5 kg.
PE/PP vedrá: 10 g až 2,5 kg.
Plechovky: 10 g až 2,5 kg.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Uistite sa, že množstvo výrobku vloženého do pasce je dostatočné na utopenie hmyzu. Použitý objem by sa mal prispôbiť veľkosti pasce.
Pasce možno potom umiestniť alebo zavesiť na požadované miesto, kde sa zhromažďujú osy alebo muchy. V prípade potreby je možné umiestniť niekoľko pascí vo vzdialenosti 6 až 8 metrov od seba.
Pasca by sa mala použiť skoro na jar alebo na začiatku aktivity ôs.
Pasce kontrolujte a výrobok vymieňajte aspoň raz týždenne. Výrobok vymeňte aj vtedy, keď je pasca naplnená muchami/osami alebo keď sa polovica kvapaliny odparí.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Uchovávajte mimo dosahu detí.
Pred použitím si prečítajte etiketu.
Na ochranu včiel nepoužívajte výrobok v blízkosti úľov a na miestach, kde sú včely aktívne (kvety, kvitnúce plodiny...)
Nepoužívajte mimo domov.
Výrobok odstráňte, keď nie je prítomné žiadne zamorenie, aby ste sa vyhli lapaniu necieľového hmyzu.
Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie: Zabezpečte dobré vetranie pracoviska.
Hygienické opatrenia: Uchovávajte mimo potravín, nápojov a krmív pre zvieratá. // Pri používaní výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite. // Po manipulácii s výrobkom si vždy umyte ruky.

4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Podrobné informácie o pravdepodobných priamych alebo nepriamych účinkoch:
Nie sú dostupné žiadne ďalšie informácie.

Pokyny na poskytnutie prvej pomoci:

Prvá pomoc po nadýchaní: Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch a nechajte ho v polohe, ktorá mu umožní pohodlné dýchanie.
Prvá pomoc po zasiahnutí pokožky: Ihneď umyte veľkým množstvom mydla a vody. Pokožku umyte veľkým množstvom vody.
Prvá pomoc po zasiahnutí očí: Oči preventívne vypláchnite vodou.
Prvá pomoc po požití: Vypláchnite ústa. Podľa možnosti mu ukážte túto kartu.
Pri zdravotných problémoch volajte národné toxikologické informačné centrum alebo lekára.

Údaj o akejkoľvek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania: Symptomatická liečba

Núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Všeobecné opatrenia: Zabráňte kontaktu s kožou a očami.
Núdzové postupy: Vyvetrajte oblasť úniku výrobku.
Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Zabráňte prieniku do kanalizácie a verejných vôd.

4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Regionálne právne predpisy (odpad): Musí sa zneškodňovať v súlade s oficiálnymi nariadeniami.
Metódy spracovania odpadu: Obsah/nádobu zneškodnite bezpečným spôsobom, v súlade s miestnymi/vnútroštátnymi nariadeniami.
Obsah/nádobu zlikvidujte v súlade s pokynmi na triedenie od licencovaného zariadenia na zber odpadu.
Ekológia - odpadové materiály: Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Uchovávajte v pôvodnej nádobe.
Uchovávajte na dobre vetranom mieste.
Uchovávajte na chladnom mieste.
Chráňte pred mrazom.
Chráňte pred svetlom.
Doba skladovateľnosti: 2 roky.

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Pozrite si – Návod na použitie špecifický pre dané použitie.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pozrite si – Osobitné opatrenia na zmiernenie rizika.

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Pozrite si – Osobitné podrobnosti o pravdepodobných priamych alebo nepriamych účinkoch, pokyny na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite si – Osobitné pokyny na bezpečnú likvidáciu výrobku a jeho obalu.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite si – Osobitné podmienky skladovania a dobu skladovateľnosti výrobku za normálnych podmienok skladovania.

6. Ďalšie informácie

Atraktanty by sa mali používať len ako preventívne opatrenie, nie sú vhodné na ochranu pred bodnutím osou.