

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: FLY IN

Produkta veids(-i): 19 pv - Repelenti un atraktanti

19 pv - Repelenti un atraktanti

Atļaujas numurs: IT/2021/00770/AUT

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0028269-0000

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	1
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	2
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	2
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	7
5.1. Lietošanas instrukcija	7
5.2. riska samazināšanas pasākumi	7
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	8
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	8
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	8
6. Cita informācija	8

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

FLY IN

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	S.R. Last Shield Limited
	Adrese	Christodoulou Sozou 31 Hermes Tower Office 401 office 4 1095 Nicosia Kipra
Atļaujas numurs	IT/2021/00770/AUT	
Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3)	LV-0028269-0000	
Atļaujas piešķiršanas datums	29/03/2022	
Atļaujas derīguma termiņš	12/11/2031	

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	LAST SHIELD LIMITED
Ražotāja adrese	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 Gvat Izraēla
Ražotnes atrašanās vieta	Kibbutz Gvat, 36579 – Israel 36579 36579 Izraēla

1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	2329 - Saccharomyces cerevisiae (yeast)
Ražotāja nosaukums	ALGIST BRUGGEMAN
Ražotāja adrese	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	LANGERBRUGGEKAAI 37 B-9000 GENT - Belgium B-9000 Gent Beļģija
Aktīvā viela	2328 - Powdered egg
Ražotāja nosaukums	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD
Ražotāja adrese	17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG Ķīna
Ražotnes atrašanās vieta	SHIJIAZHUANG LEMANDOU CHEMICALS, LTD 17TH FLOOR, BLOCK A, COFCO HEBEI PLAZA, NO.345 YOUYI NORTH STR. SHIJIAZHUANG, 050071 - China 050071 SHIJIAZHUANG Ķīna

2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Saccharomyces cerevisiae (yeast)		Aktīvā viela	68876-77-7		50
Powdered egg		Aktīvā viela			30

2.2. Preparatīvais veids

SP - Ūdenī šķīstošs pulveris

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums	
------------------------------	--

Drošības prasību apzīmējumi

Sargāt no bērniem.

4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)**4.1 Lietošanas apraksts****tabula. Lietojums 1 - Lietojums # 1 - Fly in – Ar ūdeni piepildāms mušu slazds**

Produkta veids(-i)	19 pv - Repelenti un atraktanti
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Atraktants mušām
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Musca domestica Vispārpieņemtais nosaukums: mušas Attīstības stadija: Pieauguši Zinātniskais nosaukums: Stomoxys calcitrans Vispārpieņemtais nosaukums: mušas Attīstības stadija: Pieauguši
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Other Ārā vai vaļējās ēkās
Lietošanas metode(-es)	Metode: Atvērta sistēma sīks apraksts: Slazds jāpiepilda ar ūdeni.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 30 g produkta uz litru ūdens. Atšķaidīšana (%): 3 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Viena izmantošanas reize ik pēc 15–30 dienām atkarībā no temperatūras un infestācijas pakāpes.
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
Iepakojuma izmēri un materiāls	Maiss (alumīnija folija): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g Burkas (polietilēns): 250 g / 1 kg / 3 kg Maiss (alumīnija plastmasa): 125 g / 150 g Maiss (PET): 50 g

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

- Atvērt mazo korķīti vāka augšpusē.
- Piepildīt maisu ar ūdeni, līdz ūdens līmenis sasniedz uzpildes līniju.
- Pēc maisa piepildīšanas ar ūdeni aizvērt korķīti.
- Atraktants sāks ķert mušas apmēram 3 dienas pēc tā ievietošanas inficētajās vietās.
- Pagrieziet plastmasas korķīti pretēji pulksteņrādītāju virzienam un pavilkt uz augšu, atverot to, lai mušas varētu iekļūt slazdā.
- Pakārt slazdu 1–2 metru (3–6 pēdu) augstumā virs zemes. Ieteicams slazdu pakārt pietiekami saulainā vietā.
- Pēc 30 dienām vai arī tad, kad slazds piekrāpies pilns vai tā saturs izžuvis, aizvērt slazda vāku un izmest slazdu atkritumu tvertnē.

Lai panāktu maksimālu slazdu efektivitāti

- Karstās dienās pakārt slazdu noēnotā vietā. Ja laiks ir vēss, pakārt slazdu saulē.
- Raudzīties, lai slazdā pastāvīgi būtu ūdens. Slazds bez ūdens nedarbojas. Ja nepieciešams, papildināt ūdeni.
- Ēsma efektīvi darbojas 15–30 dienas. Pēc tam nomainīt to ar jaunu.
- Glabāšana: Glabāt vēsā, sausā, bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Kur to pakārt

Visi mūsu mušu slazdi uz ūdens bāzes paredzēti LIETOŠANAI TIKAI ĀRPUS TELPĀM.

Tie iznīcina mušas ārā un neļauj tām iekļūt iekštelpās. Mēs iesakām pakārt slazdu aptuveni 7–8 metrus no mājas ieejas un 6–7 metrus no terasēm vai nojumēm.

Ieteicamās slazdu pakāršanas vietas

- Pie tālākā žoga vai pagalma aizmugurē
- Pie suņu būdas vai voljēra
- Pie atkritumu tvertnēm
- Pie komposta kaudzes
- Pie piknika vietas
- Šķūnī ar labu ventilāciju
- Vīstu, cūku, aitu vai govju kūts tuvumā.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Lietošana # 2 – Fly In – ekskluzīvs sastāvs slazdiem

Produkta veids(-i)	19 pv - Repelenti un atraktanti
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Atraktants mušām
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: <i>Musca domestica</i> Vispārpieņemtais nosaukums: mušas Attīstības stadija: Pieauguši Zinātniskais nosaukums: <i>Stomoxys calcitrans</i> Vispārpieņemtais nosaukums: mušas Attīstības stadija: Pieauguši
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Other Ārā vai vaļējās ēkās
Lietošanas metode(-es)	Metode: Atvērta sistēma sīks apraksts: Šis produkts jāizšķīdina ūdenī un jāielej slazdā.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 30 g produkta uz litru ūdens. Atšķaidīšana (%): 3 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Viena izmantošanas reize ik pēc 15–30 dienām atkarībā no temperatūras un infestācijas pakāpes.

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

Iepakojuma izmēri un materiāls

Maiss (alumīnija folija): 30 g / 50 g / 100 g / 125 g

Burkas (polietilēns): 250 g / 1 kg / 3 kg

Maiss (alumīnija plastmasa): 125 g / 150 g

Maiss (PET): 50 g

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

- Pievienot 1 karoti ēsmas (30 g jeb 1,06 unces) uz 1 litru ūdens.
- Izmantot slazda izmēram atbilstošu ūdens un ēsmas daudzumu.
- Atraktants sāks ķert mušas apmēram 3 dienas pēc tā ievietošanas inficētajās vietās.
- Kad ēsmas šķidrums slazdā izzūst, atjaunot ēsmas šķidrumu.

Lai panāktu maksimālu slazdu efektivitāti

- Karstās dienās pakārt slazdu noēnotā vietā. Ja laiks ir vēss, pakārt slazdu saulē.
- Raudzīties, lai slazdā pastāvīgi būtu ūdens. Slazds bez ūdens nedarbojas. Ja nepieciešams, papildināt ūdeni.
- Ēsma efektīvi darbojas 15–30 dienas. Pēc tam nomainīt to ar jaunu.
- Glabāšana: Glabāt vēsā, sausā, bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Kur to pakārt

Visi mūsu mušu slazdi uz ūdens bāzes paredzēti LIETOŠANAI TIKAI ĀRPUS TELPĀM.

Tie iznīcina mušas ārā un neļauj tām iekļūt iekštelpās. Mēs iesakām pakārt slazdu aptuveni 7–8 metrus no mājas ieejas un 6–7 metrus no terasēm vai nojumēm.

Ieteicamās slazdu pakāršanas vietas

- Pie tālākā žoga vai pagalma aizmugurē
- Pie suņu būdas vai voljēra
- Pie atkritumu tvertnēm
- Pie komposta kaudzes
- Pie piknika vietas
- Šķūnī ar labu ventilāciju
- Vīstu, cūku, aitu vai govju kūts tuvumā.

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

4.2.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

4.2.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

4.2.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Lūdzu skatīt sadaļu "Vispārīgi lietošanas norādījumi".

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

Lūdzu skatīt specifisku lietošanas instrukciju katram atļautajam lietojumam.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

Tā kā šim produktam nav konstatēti specifiski riski, ieteicami tikai vispārīgi risku mazināšanas pasākumi.

Drošas rīcības nosacījumi:

Nodrošināt labu ventilāciju darba vietā.

Neēst, nedzert un nesmēkēt, lietojot šo produktu. Pēc darbībām ar šo produktu vienmēr nomazgāt rokas.

Individuālie aizsarglīdzekļi (IAL):

Darbībām ar šo produktu nav nepieciešami IAL.

Ugunsdrošības pasākumi:

Piemērots dzēšanas līdzeklis:

Izsmidzināts ūdens. Sauss pulveris. Putas.

Nepiemērots dzēšanas līdzeklis:

Nav šādu datu.

Speciāli riski, kas rodas no šīs vielas vai maisījuma:

Iespējama bīstamu sadegšanas produktu veidošanās gāzu vai tvaiku veidā maz ticamos aizdegšanās apstākļos.

Padoms ugunsdzēsējiem: Neiejaukties bez piemērotiem aizsarglīdzekļiem. Autonoms elpošanas aparāts. Visa ķermeņa aizsardzība.

5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Pirmās palīdzības pasākumi

Pēc ieelpošanas: Izvest šo personu svaigā gaisā un nodrošināt elpošanai ērtu pozīciju.

Pēc saskares ar ādu: Skalot ādu ar lielu ūdens daudzumu.

Pēc saskares ar acīm: Piesardzības dēļ skalot acis ar ūdeni.

Pēc norīšanas: Vērsties medicīnas iestādē vai pie ārsta, ja jūtamās neveselības pazīmes.

Norādījumi par visām medicīniskās aprūpes darbībām un speciālām procedūrām, kas jāveic nekavējoties

Ārstēt simptomātiski.

Pasākumi nejaušas izšļakstīšanas gadījumā

Personiski piesardzības pasākumi, aizsarglīdzekļi un ārkārtas procedūras:

Personālam, kas nav avārijas dienestu darbinieki: Saslaucīt. Notīrīt skarto zonu.

Avārijas dienestu darbiniekiem: Nedarboties bez piemērotiem aizsarglīdzekļiem.

Piesardzības pasākumi vides aizsardzībai

Neļaut nokļūt vidē.

Paņēmieni un materiāli ierobežošanai un tīrīšanai:

Mehāniski savākt šo produktu

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Utilizēt materiālus vai cietos atlikumus sertificētā poligonā.

Tukšās tvertnes jāutilizē atkritumu pārstrādes uzņēmumos vai vietās, ko vietējās pašvaldības izveidojušas saskaņā ar attiecīgajiem noteikumiem.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Glabāšanas apstākļi: Glabāt sausā, vēsā vietā.

Derīguma termiņš: 2 gadi

6. Cita informācija

