

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: IMIDASECT ANTS

Produkta veids(-i): 18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

Atļaujas numurs: LV/2017/MR/020

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0017648-0000

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)	2
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	6
5.1. Lietošanas instrukcija	6
5.2. riska samazināšanas pasākumi	7
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	7
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	7
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	7
6. Cita informācija	8

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

IMIDASECT ANTS

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Sharda Cropchem España S.L.
	Adrese	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Spānija
Atļaujas numurs	LV/2017/MR/020	
Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3)	LV-0017648-0000	
Atļaujas piešķiršanas datums	29/06/2016	
Atļaujas derīguma termiņš	30/03/2027	

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Sharda Cropchem Limited
Ražotāja adrese	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Indija
Ražotnes atrašanās vieta	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Indija
	DTS OABE S.L., Polígono Industrial Zabale, Parcela 3 48410 Orozco (Vizcaya) Spānija

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

Aktīvā viela	37 - Imidakloprīds
Ražotāja nosaukums	Sharda Cropchem Limited
Ražotāja adrese	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Indija
Ražotnes atrašanās vieta	HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD 393 East Heping Road, - Shijizhuang 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 (%)
Imidakloprīds	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Aktīvā viela	138261-41-3	428-040-8	0,01

2.2. Preparatīvais veids

GD - Gēls tiešai aplicēšanai

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums	Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
Drošības prasību apzīmējumi	Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē. Savākt izšļakstīto šķidrums. Atbrīvojies no satura /vertnes saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem

4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Neprofesionāla lietošana

Produkta veids(-i)	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Insekticīds
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Monomorium pharaonis Vispārpieņemtais nosaukums: Faraona skudras Attīstības stadija: Pieauguši īpatņi Zinātniskais nosaukums: Linepithema humile Vispārpieņemtais nosaukums: Argentīnas skudras Attīstības stadija: Pieauguši īpatņi Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispārpieņemtais nosaukums: Melnās skudras Attīstības stadija: Pieauguši īpatņi
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas Ārpus telpām Lietošana telpās Lietošana ārpusē ap ēkām
Lietošanas metode(-es)	Metode: Lietošana kā želejveida ēsma no šļircēm, ampulām vai pilinātājiem sīks apraksts: - Metode: Ēsmas lietošana ēsmas paplātēs sīks apraksts: -
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.2g/m ² ; 0.2 g/m (iekštelpās) 0.2 g/pie pūžņu ieejām vai skudru takām; 0.2 g/m ap ēkas perimetru (ārpusē); Uz kvadrātmtru uzklāt ne vairāk kā vienu pilienu želejas ar diametru 1 cm (apmēram 0.2 g). Atklāta lietošana telpās: Maksimāli 1 piliens želejas uz m ² . Uzklāt želejas pilienus, kuru diametrs ir aptuveni 1 cm (apmēram 0.2 g). Atklāta lietošana ārpusē: Uzklāt 1 pilienu želejas tieši pie pūžņa ieejas vai 1 pilienu/m uz skudru takas, uzklāt želejas pilienus ar diametru apmēram 1 cm (apmēram 0.2 g). Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Produktu var lietot nepārtraukti 2 mēnešus, nenomainot atvērtās ēsmas paplātes vai neizlietoto ēsmu. Maksimāli 12 lietošanas reizes gadā. Lietošanas deva: 0.2 g/m ² (ēsmas paplātes iekštelpās) (atbilstoši viena 0.75 g ēsmas paplāte uz 3.8 m ² , viena 1 g ēsmas paplāte uz 5 m ² , viena 1.2 g ēsmas paplāte uz 6 m ² , viena 1.4 g ēsmas paplāte uz 7 m ²); 0.2 g/m ap ēkas perimetru (ēsmas paplātes ārpusē) (atbilstoši viena 0.75 g ēsmas paplāte uz 3.8 m, viena 1 g ēsmas paplāte uz 5 m, viena 1.2 g ēsmas paplāte uz 6 m, viena 1.4 g ēsmas paplāte uz 7 m). Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Produktu var lietot nepārtraukti 2 mēnešus, nenomainot atvērtās ēsmas paplātes vai neizlietoto ēsmu. Maksimāli 12 lietošanas reizes gadā.

Lietotāju kategorija(-as)

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

Iepakojuma izmēri un materiāls

3g, 5g, 10g, 15g šļirces (HDPE un caurspīdīgs polipropilēns)
5 mL ampulas (HDPE)
4mL, 10mL pilinātāji (HDPE)
0.75g, 1g, 1.2g, 1.4g uz ēsmas paplātēm (HDPE un caurspīdīgs polipropilēns)

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Ievērot vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nav

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

Ja nepieciešama medicīniska palīdzība, uzrādīt produkta iepakojumu vai etiķeti.

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

Nav

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

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Profesionāla lietošana

Produkta veids(-i)

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Insekticīds

Zinātniskais nosaukums: Monomorium pharaonis
Vispārpieņemtais nosaukums: Faraona skudras
Attīstības stadija: Pieauguši īpatņi

Zinātniskais nosaukums: Linepithema humile
Vispārpieņemtais nosaukums: Argentīnas skudras
Attīstības stadija: Pieauguši īpatņi

Zinātniskais nosaukums: Lasius niger
Vispārpieņemtais nosaukums: Melnās skudras
Attīstības stadija: Pieauguši īpatņi

Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Ārpus telpām

Lietošana telpās
Lietošana ārpusē ap ēkām

Lietošanas metode(-es)

Metode: Lietošana kā želejveida ēsma no kārtidži, ampulām vai pilinātājiem
sīks apraksts:

-

Metode: Ēsmas lietošana ēsmas paplātēs
sīks apraksts:

-

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: 0.2g/m²; 0.2 g/m (iekštelpās) 0.2 g/pie pūžņu ieejām vai skudru takām; 0.2 g/m ap ēkas perimetru (ārpusē); Uz kvadrātmtru uzklāt ne vairāk kā vienu pilienu želejas ar diametru 1 cm (apmēram 0.2 g). Atklāta lietošana telpās: Maksimāli 1 piliens želejas uz m². Uzklāt želejas pilienu, kuru diametrs ir aptuveni 1 cm (apmēram 0.2 g). Atklāta lietošana ārpusē: Uzklāt 1 pilienu želejas tieši pie pūžņa ieejas vai 1 pilienu/m uz skudru takas, uzklāt želejas pilienu ar diametru apmēram 1 cm (apmēram 0.2 g).

Atšķaidīšana (%):

Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks:

Produktu var lietot nepārtraukti 2 mēnešus, nenomainot atvērtās ēsmas paplātes vai neizlietoto ēsmu.

Maksimāli 12 lietošanas reizes gadā.

Lietošanas deva: 0.2 g/m² (ēsmas paplātes iekštelpās) (atbilstoši viena 0.75 g ēsmas paplāte uz 3.8 m², viena 1 g ēsmas paplāte uz 5 m², viena 1.2 g ēsmas paplāte uz 6 m², viena 1.4 g ēsmas paplāte uz 7 m²); 0.2 g/m ap ēkas perimetru (ēsmas paplātes ārpusē) (atbilstoši viena 0.75 g ēsmas paplāte uz 3.8 m, viena 1 g ēsmas paplāte uz 5 m, viena 1.2 g ēsmas paplāte uz 6 m, viena 1.4 g ēsmas paplāte uz 7 m).

Atšķaidīšana (%):

Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks:

Produktu var lietot nepārtraukti 2 mēnešus, nenomainot atvērtās ēsmas paplātes vai neizlietoto ēsmu.

Maksimāli 12 lietošanas reizes gadā.

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Iepakojuma izmēri un materiāls

30g, 35g, 50g, 75g, 100g kārtidži (HDPE un caurspīdīgs polipropilēns)
5 mL ampulas (HDPE)
4mL, 10mL pilinātāji (HDPE)
0.75g, 1g, 1.2g, 1.4g uz ēsmas paplātēm (HDPE un caurspīdīgs polipropilēns)

4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Nav

4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nav

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

Nav

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

Nav

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

Nav

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

- 1) Pirms lietošanas no invāzijas vietas aizvākt visus dabiskās skudru barības avotus (atkritumus, pārtikas atliekas ...), lai veicinātu želejas uzņemšanu.
- 2) Ja skudras atrodas iekšelpās, izvietot želejas pilienus uz skudru takām, pie ieejas vietām un to pūžņiem.
- 3) Ja skudras atrodas ārpusē, izvietot želejas pilienus skudru pūžņos vai uz takām.
- 4) Ja ir aizdomas par skudru klātbūtni vai tās tiek konstatētas neregulāri, ieteicams izmantot ēsmas paplātes ar želeju.
- 5) Produkts jāizmanto tikai ierobežotās vietās uz virsmām, kuras netiek regulāri tīrītas, piemēram, aiz vai zem ledusskapja, zem virtuves izlietnes, zem plīts vai ūdens sildītāja.
- 6) Izmantot tikai tādās vietās, kas nav pakļautas slapjumam vai samitrināšanai, t.i., ir aizsargātas no lietus, applūšanas un mazgāšanas ūdens.
- 7) Reizi nedēļā pārbaudīt ēsmas paplātes.
- 8) Pārbaužu laikā apskatīt apstrādātās vietas un, ja nepieciešams, nomainīt ēsmas paplātes vai izlikt jaunas želejas devas.
- 9) Neizmantot produktu uz absorbējošām virsmām.
- 10) Neizmantot produktu tiešā saules gaismā vai pie siltuma avotiem (piemēram, nenovietot to zem radiatora).
- 11) Izvairīties no produkta nepārtrauktas lietošanas.
- 12) Ievērojams skudru skaita samazinājums ir sagaidāms 4 nedēļu laikā. Efektivitāte ir pierādīta tikai pret pieaugušām darba skudrām, nevis pret visu pūzni.
- 13) Ja invāzija turpinās, neraugoties uz etiķetes norādījumu ievērošanu, vērsties pie kaitēkļu kontroles speciālistiem.
- 14) Informēt atļaujas turētāju, ja apstrāde nav efektīva.
- 15) Ārpus telpām apstrādi ar želejas pilieniem drīkst veikt tikai uz bruģētām virsmām (nelietot tieši uz augsnes).
- 16) Kad invāzija beidzas vai ir novērsta, paplātes ar ēsmu noņemt.
- 17) Lietot produktus ieteicamajās devās un intervālos.
- 18) Ja rezistence samazina efektivitāti, turpmākajai apstrādei neizmantot neonikotinoīdus.
- 19) Novērot problemātiskās kaitēkļu populācijas, lai noteiktu pirmās jutīguma izmaiņas.
- 20) Lai izvairītos no rezistences veidošanās pret jebkuru aktīvo sastāvdaļu, pārmaiņus jālieto produkti ar dažādu iedarbības veidu un jāizvairās no vienas un tās pašas aktīvās vielas biežas atkārtotas lietošanas.
- 21) Biocīda lietošanu var apvienot ar citiem sanitārajiem pasākumiem.
- 22) Produkti vienmēr jāizmanto saskaņā ar norādījumiem uz etiķetes.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

- 1) Nelietot tieši uz pārtikas, dzīvnieku barības vai dzērieniem vai to tuvumā, kā arī uz virsmām vai traukiem, kas var nonākt tiešā saskarē ar pārtiku, dzīvnieku barības barību, dzērieniem un dzīvniekiem
- 2) Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

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

1. NOKĻUSTOT UZ ĀDAS: Noskalot ādu ar ūdeni. Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
2. IEKĻŪSTOT ACĪS: Ja rodas simptomi, izskalot ar ūdeni. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
3. NORIJOT: Ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
4. IEELPOJOT: Nav piemērojams.
5. Šis biocīds satur imidakloprīdu, kas ir bīstams bitēm.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

- 1) Atbrīvojies no satura/tvertnes drošā veidā un saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.
- 2) EWC: 200119 - Eiropas atkritumu kods: pesticīdi (tikai DDL)
- 3) EWC 150110 - Eiropas atkritumu kods: iepakojums, kas satur bīstamu vielu atliekas vai ir ar tām piesārņots (tikai DDL)
- 4) Neizmantoto produktu nenovadīt augsnē, ūdenstilpēs, caurulēs (izlietnē, tualetē...) vai kanalizācijā.
- 5) Neizmantoto produktu, tā iepakojumu un visus citus atkritumus iznīcināt saskaņā ar vietējiem noteikumiem.
- 6) Netīrīt ēsmas paplātes pirms izmešanas.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

- 1) Neglabāt kopā ar pārtiku, dzērieniem un dzīvnieku barību.
- 2) Neuzglabāt produktu gaismā.
- 3) Derīguma termiņš 48 mēneši.

6. Cita informācija

Produkts satur rūgtvielu.