

**LV**

***PIELIKUMS***

**PRODUKTA APRAKSTA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM**

Biopren ant gel

**Produkta tips(-i)**

PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei

**Licences numurs:** LV/2021/MR/019

**R4BP vienuma numurs:** LV-0027423-0000

---

1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA .....	3
1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i) .....	3
1.2. Licences turētājs .....	3
1.3. Produkta ražotājs(-i) .....	3
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i) .....	3
2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA .....	4
2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu .....	4
2.2. Formulēšanas tips(-i) .....	4
3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI .....	5
4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I) .....	6
4.1. Lietošanas veidu apraksts .....	6
4.2. Lietošanas veidu apraksts .....	7
4.3. Lietošanas veidu apraksts .....	8
4.4. Lietošanas veidu apraksts .....	9
5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU .....	12
5.1. Lietošanas pamācība .....	12
5.2. Riska mazināšanas pasākumi .....	12
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai .....	12
5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu .....	12
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos .....	13
6. CITA INFORMĀCIJA .....	14

## Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

### 1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Protect ant gel bait Biopren ant gel bait
-----------------------------	--

### 1.2. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Adrese	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Ungārija
Licences numurs		LV/2021/MR/019
<i>R4BP vienuma numurs</i>		LV-0027423-0000
Licences piešķiršanas datums		29/10/2021
Licences derīguma termiņš		05/08/2026

### 1.3. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Mylva S.A.
Ražotāja adrese	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spānija
Ražotņu atrašanās vietas	Sant Galderic 23 08395 Sant Pol de Mar Spānija

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

Aktīvā viela	Imidakloprīds
Ražotāja nosaukums	ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA S.A.
Ražotāja adrese	Príncipe de Vergara 110-5ª 28002 Madrid Spānija
Ražotņu atrašanās vietas	Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Izraēla  Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Ķīna

Aktīvā viela	S-metoprēns
Ražotāja nosaukums	Bábolna Bioenvironmental Centre Plc.
Ražotāja adrese	H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ungārija
Ražotņu atrašanās vietas	H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ungārija

## Nodaļa 2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

### 2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Imidakloprīds	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	aktīvā viela	138261-41-3	428-040-8	0,01
S-metoprēns	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	aktīvā viela	65733-16-6		0,08

### 2.2. Formulēšanas tips(-i)

RB Ēsma (gatava lietošanai)

### Nodaļa 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI

Bīstamības apzīmējumi	H411: Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
Drošības prasību apzīmējumi	P102: Sargāt no bērniem. P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus. P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē. P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu. P501: Deponējiet satura /vertnes kā no bīstamiem atkritumiem saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem reģistrētā iestādē vai uzņēmumā. (Apmācīts profesionāls.). P501: Deponējiet satura /vertnes kā no bīstamiem atkritumiem saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem. (Profesionāls un plašāka sabiedrība (neprofesionāli)).

## Nodaļa 4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

### 4.1. Lietošanas veidu apraksts

**Tabula 1. Pielietojums Nr.1 – Želejveida ēsma, ko uzklāj punktu/līniju veidā – Apmācīti profesionāļi, profesionāļi un plašāka sabiedrība (neprofesionāli lietotāji) lietošanas veids**

Produkta tips	PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Insekticīds skudru apkarošanai.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: <i>Linepithema humile</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Argentīnas skudra Attīstības stadija: pieaugušie  Zinātniskais nosaukums: cita: <i>Lasius niger</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā skudra Attīstības stadija: pieaugušie
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās  Telpās. Dzīvojamās, rūpnieciskās, sabiedriskās ēkas un komerciālās ēkas vai iestāžu ēkas. Biocīdo produktu uzklāt punktos ierobežotā teritorijā, aiz mēbelēm un iekārtām
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Želejveida ēsmas uzklāšana no šļirces/kārtridža punktu veidā.  sīks apraksts: BIOPREN skudru iznīcināšanas želeju uzklāt pilieni vai līniju veidā (pagarināti pilieni) skudru uzturēšanās vietās.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup>  Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Devas: 0,2 - 0,6 g/m <sup>2</sup> = 1-3 pilieni/m <sup>2</sup> (1 pilieni = 1 līnija ar garumu 3 cm = 0,2 g želejveida ēsmas) Uzklāšanas biežums: Pārbaudīt pēc 7 dienām pēc uzklāšanas. Ja ēsma būs apēsta vai invāzija turpināsies, uzklāt vēlreiz. Apstrādes biežums: Apstrādi var atārtot pēc trīs mēnešiem pēc invāzijas beigām. Maksimālas apstrādes biežums ir 8 reizes gadā.
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem ; profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	ledzīvotāji: LDPE šļirce ar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40 un 45 g želejveida ēsmas. profesionālie lietotāji: LDPE šļirce ar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 un 60 g želejveida ēsmas. Apmācīties profesionāls lietotājs: LDPE kārtridžs ar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 un 500 g želejveida ēsmas. LDPE šļirce ar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 un 60 g ēsmas.

#### 4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Lietot tikai telpās.

Biocīdo produktu uzklāt ierobežotas piekļuves zonā punktos aiz mēbelēm un iekārtām.

Lai izvairītos no sajaukšanās ar tādiem agresīviem aromātiem, kā tabaka u.c., pirms lietošanas ieteicams mazgāt rokas.

Neizmidzināt ķīmiskās vielas BIOPREN skudru iznīcināšanas želejas uzklāšanas vietu tuvumā, jo piesārņota ēsma neradīs skudru interesi.

Nelietot uz porainām virsmām. Ja tas nav iespējams, ēsmu uzklāt uz plastikāta loksnes.

Neuzklāt zonās, kas apstrādātas ar citu insekticīdu.

#### 4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Izvairīties no saskares ar acīm un ādu.

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

Skatīt 5.3. punktu.

#### 4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt 5.4. punktu.

#### 4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt 5.5. punktu.

### 4.2. Lietošanas veidu apraksts

**Tabula 2. Pielietojums Nr.2 – Želejveida ēsma, ko uzklāj punktu/līniju veidā – Ārpus telpām - apmācīti profesionāļi lietošanas veids**

Produkta tips	PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Insekticīds skudru apkarošanai.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: <i>Linepithema humile</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Argentīnas skudra Attīstības stadija: pieaugušie
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Ārpus telpām uz virsmām ar cietu segumu
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Želejveida ēsmas uzklāšana no šļirces/kārtridža punktu veidā.  sīks apraksts: BIOPREN skudru iznīcināšanas želeju uzklāt pilieni vai līniju veidā (pagarināti pilieni) skudru uzturēšanās vietās
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup>  Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Devas: 0,2 - 0,6 g/m <sup>2</sup> = 1-3 pilieni/m <sup>2</sup> (1 pilienis = 1 līnija ar garumu 3 cm = 0,2 g želejveida ēsmas) Uzklāšanas biežums: Pārbaudīt pēc 7 dienām pēc uzklāšanas. Ja ēsma būs apēsta vai invāzija turpināsies, uzklāt vēlreiz.

	Apstrādes biežums: Apstrādi var apkārtot pēc trīs mēnešiem pēc invāzijas beigām. Maksimālas apstrādes biežums ir 8 reizes gadā.
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Apmācīti profesionāli lietotāji: LDPE kārtidžs ar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50, 60, 75, 80, 100, 125, 150, 175, 200, 250, 300, 350, 400, 450 un 500 g želejveida ēsmas. LDPE šļirce ar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 un 60 g ēsmas.

#### 4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Uzklāt tikai uz virsmām ar cietu segumu.

Lai izvairītos no sajaukšanās ar tādiem agresīviem aromātiem, kā tabaka u.c., pirms lietošanas ieteicams mazgāt rokas.

Neizmidzināt ķīmiskās vielas BIOPREN skudru iznīcināšanas želejas uzklāšanas vietu tuvumā, jo piesārņota ēsma neradīs skudru interesi.

Nelietot uz porainām virsmām. Uzklāt tikai uz virsmām ar cietu segumu. Ja tas nav iespējams, ēsmu uzklāt uz plastikāta loksnes.

Neuzklāt zonās, kas apstrādātas ar citu insekticīdu.

#### 4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Izvairīties no saskares ar acīm un ādu.

Nepieļaut tiešu saskari ar bitēm un citiem apputeksnētājiem, nosedzot, piemēram, ar puķupodu vai flīzi (nodrošinot skudru piekļuvi ēsmai).

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

Skatīt 5.3. punktu.

#### 4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt .5.4. punktu.

#### 4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt .5.5. punktu.

### 4.3. Lietošanas veidu apraksts

**Tabula 3. Pielietojums Nr.3 – Slazdā uzklāta želejveida ēsma (ēsmas stacijas) – Apmācīti profesionāļi, profesionāļi un plašāka sabiedrība (neprofesionāļi) lietošanas veids**

Produkta tips	PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Insekticīds skudru apkarošanai.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: <i>Linepithema humile</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Argentīnas skudra Attīstības stadija: pieaugušie  Zinātniskais nosaukums: cita: <i>Lasius niger</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Melnā skudra Attīstības stadija: pieaugušie



Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās  Telpās. Dzīvojamās, rūpnieciskās, sabiedriskās ēkas un komerciālās ēkas vai iestāžu ēkas. Biocīdo produktu uzklāt punktos aiz mēbelēm un iekārtām
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Lietošanai gatavas ēsmas stacijas  sīks apraksts: Želejveida ēsma slazdos (ēsmas stacijas).
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.3-0.6 g/m <sup>2</sup>  Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Devas: 0,3-0,6 g/m <sup>2</sup> atkarībā no invāzijas pakāpes. Labāki efektivitātei ēsmu sadalīt vairākās ēsmas stacijās. Piemēram uzstādīt 2 vai 3 ēsmas stacijas (ar kopējo želejas daudzumu 5-15 g) uz 25 m <sup>2</sup> . Uzklāšanas biežums: Pēc septiņām dienām pārbaudīt uzklāšanas punktus. Ja ēsma ir apēsta un invāzija nav novērsta, novietot jaunu ēsmas staciju. Apstrādes biežums: Apstrādi var apkārtot pēc trīs mēnešiem pēc invāzijas beigām. Maksimālas apstrādes biežums ir 8 reizes gadā.
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem ; profesionāļiem ; plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plašākā sabiedrība un profesionālie lietotāji: Plastmasas ēsmas stacijas / kapsula ar 1, 2, 3, 4, 5 un 6 g želejveida ēsmas. Apmācīts profesionāls lietotājs: Plastmasas ēsmas stacijas / kapsula ar 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 30 un 60g želejveida ēsmas.

#### 4.3.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ēsmas stacijas izvietot zonās (telpās), kurās uzturas skudras un netālu skudru pārvietošanās maršrutiem vai ligzdām.

Bieži pārbaudīt uzklāšanas vietas. Ja ēsma ir apēsta un invāzija nav novērsta, novietot jaunu ēsmas staciju.

#### 4.3.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Pēc atvēršanas neveikt nekādas darbības ar stacijām.

Nekādā gadījumā nebāzt pirkstus ēsmas stacijā.

Pēc apstrādes beigām aizvākt ēsmas stacijas.

#### 4.3.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt 5.3. punktu.

#### 4.3.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatīt 5.4. punktu.

#### 4.3.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Skatīt 5.5. punktu.

#### 4.4. Lietošanas veidu apraksts

**Tabula 4. Pielietojums Nr.4 – Želejveida ēsma slazdos (ēsma stacijās) - Ārpus telpām - Apmācīts profesionāls lietotājs lietošanas veids**

Produkta tips	PT18: Insekticīdi, akaricīdi un produkti citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Insekticīds skudru apkarošanai.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: cita: <i>Linepithema humile</i> Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Argentīnas skudra Attīstības stadija: pieaugušie
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā  Ārpus telpām (ap ēkām, terasēs...): netālu no skudru pārvietošanās maršrutiem vai ligzdām, lietošanai uz cietām virsmām
Lietošanas metode(-es)	Metode: cita: Lietošanai gatavas ēsmas stacijas  sīks apraksts: želejveida ēsma slazdos (ēsma stacijas).
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup>  Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Devas: 0,2-0,6 g/m <sup>2</sup> atkarībā no invāzijas pakāpes. Labākai efektivitātei ēsmu sadalīt vairākās ēsmas stacijās. Piemēram uzstādīt 2 vai 3 ēsmas stacijas (ar kopējo želejas daudzumu 5-15 g) uz 25 m <sup>2</sup> . Uzklāšanas biežums: Pēc septiņām dienām pārbaudīt uzklāšanas punktus. Ja ēsma ir apēsta un invāzija nav novērsta, novietot jaunu ēsmas staciju. Apstrādes biežums: Apstrādi var apkārtot pēc trīs mēnešiem pēc invāzijas beigām. Maksimālas apstrādes biežums ir 8 reizes gadā.
Lietotāju kategorija(-as)	apmācītiem profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	Plastmasas ēsmas stacijas / kapsula ar 1, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 15, 20, 25 un 30 g želejveida ēsmas.

#### 4.4.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ēsmas stacijas izvietot zonās (ārpus telpām), kurās uzturas skudras un netālu skudru pārvietošanās maršrutiem vai ligzdām.

Lai nepieļautu produkta nokļūšanu vidē, ēsmas stacijas novietot tikai uz cietām virsmām un vietās, kur tās ir aizsargātas pret lietu un tiešu saules gaismu.

Ārpus telpām (terases, pagalmi, sētas vai dārzi) BIOPREN skudru iznīcināšanas želeju uzklāt vietās, kur pastāv vislielākā skudru atrašanās varbūtība.

Bieži pārbaudīt uzklāšanas vietas. Ja ēsma ir apēsta un invāzija nav novērsta, novietot jaunu ēsmas staciju.

#### 4.4.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Pēc atvēršanas neveikt nekādas darbības ar stacijām.

Nekādā gadījumā nebāzt pirkstus ēsmas stacijā.

Pēc apstrādes beigām aizvākt ēsmas stacijas.

#### 4.4.3. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt 5.3. punktu.

---

**4.4.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu**

Skatīt 5.4. punktu.

**4.4.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos**

Skatīt 5.5. punktu.

---

## Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU<sup>1</sup>

### 5.1. Lietošanas pamācība

Vienmēr pirms lietošanas izlasīt etiķeti vai brošūru un ievērot visas sniegtās norādes.

Pēc plašas apskates ar mērķi noteikt invāzijas līmeni (zems vai augsts) ēsmas punktus izvietot vietās, kurās konstatētas skudras.

Aizvāciet alternatīvu barību, kas varētu traucēt interesi par ēsmu.

Produkta efektivitāte ir 90% pieaugušu skudru mirstība 15 dienu laikā.

Šis bioķīdu produkts satur imidakloprīdu, kas ir bīstams bitēm.

### 5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Sargāt no karstuma, atklātas liesmas un dzirkstelēm.

Nesajaukt ar citām ķīmiskajām vielām.

Nelietot uz koka virsmām vai porainām virsmām.

Izvairīties no saskares ar apstrādātajām virsmām.

Lai neizveidotos skudru populācijas rezistence, šis produkts jālieto pārmaiņus ar citiem produktiem, kuriem sastāvā ir citas aktīvās vielas.

Šis produkts atkārtoti jāuzklāj līdz kaitēkļu iznīcināšanai.

Produktus lietot ieteiktajās devās un laikā intervālos.

Lietot vietās, kas nav pieejamas bērniem un dzīvniekiem.

Nelietot tiešā pārtikas, dzīvnieku barības, dzērienu tuvumā vai uz virsmām vai traukiem, kas var nonākt tiešā saskarē ar pārtiku, dzīvnieku barību, dzērieniem un mājlopiem.

Apmācītu profesionāļu pielietojumi:

- Pielietot integrētas kaitēkļu apkarošanas metodes, piemēram, ķīmisku, fizisku metožu un citu sabiedrības veselības kontroles metožu kombināciju, ņemot vērā lokālo specifiku (klimatiskos apstākļos, mērķa sugas, lietošanas apstākļus utt.).

- Produktu neuzklāt zonās, kurās ir aizdomas par rezistenci uz produkta aktīvo vielu(-ām), vai rezistence ir izveidojusies.

Profesionāls un neprofesionāls pielietojums:

- Ja apstrāde nav efektīva, informējiet reģistrācijas turētāju.

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

Pamata pirmās palīdzības pasākumi:

• JA NORĪTS: Ja parādās simptomi, sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

• SASKARĒ AR ĀDU: Skalot ādu ar ūdeni. Ja parādās simptomi, sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

• SASKARĒ AR ACĪM: Ja parādās simptomi, skalot ar ūdeni. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to var viegli izdarīt. Sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ar ārstu.

Medicīniski norādījumi ārstiem un medicīniskajam personālam:

• Simptomātiska un atbalstoša ārstēšana.

JA NEPIECIEŠAMA MEDICĪNISKA PALĪDZĪBA, SAGLABĀT ETIĶETI VAI IEPAKOJUMU UN TOKSIKOLOĢISKĀS INFORMĀCIJAS SAŅĒMŠANAI SAZINĀTIES AR MEDICĪNISKO SERVISU.

Tālrunis: (lūdzu iekļaut katras valsts tālruņa numuru)

Lai šo tālruņa numuru norādītu etiķetē, jums saskaņā ar rīkojumu JUS / 909/2017 noteiktajā kārtībā jāinformē INTCF.

Rīcība ārkārtas situācijā vides aizsardzība:

Vides drošības pasākumi: Izvairīties no kanalizācijas, virszemes ūdeņu, gruntsūdeņu, kā arī augsnes piesārņošanas.

### 5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Apmācīti profesionāļi:

Tukši konteineri, neizlietoti produkti un citi atkritumi, kas radušies apstrādes laikā, tiek uzskatīti par bīstamajiem atkritumiem. No šādiem atkritumiem saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem atbrīvoties reģistrētā iestādē vai uzņēmumā.

---

<sup>1</sup>Lietošanas instrukcijas, riska mazināšanas pasākumi un citi šajā sadaļā sniegtie lietošanas norādījumi attiecas uz visiem atļautajiem lietošanas veidiem.

---

Atkritumu kods saskaņā ar lēmumu 2104/955/ES.

Nepieļaut nokļūšanu augsnē, gruntī, virszemes ūdeņos un jebkura veida notekūdeņos.

Plašāka sabiedrība un profesionālie lietotāji:

Tukši konteineri, neizlietoti produkti un citi atkritumi, kas radušies apstrādes laikā, tiek uzskatīti par bīstamajiem atkritumiem. Atbrīvojies saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem.

Nepieļaut nokļūšanu augsnē, gruntī, virszemes ūdeņos un jebkura veida notekūdeņos.

### **5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos**

Šī produkta uzglabāšanas termiņš normālos uzglabāšanas apstākļos oriģinālajā iepakojumā ir 4 gadi.

Sargāt no sala.

Uzglabāt cieši aizvērtā oriģinālajā iepakojumā.

Glabāt sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā.

Produktu ieteicams uzglabāt temperatūrā no +5 °C līdz +45 °C.

Sargāt no gaismas.

Glabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

---

## **Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA**

Produkts satur rūgtas vielas, tādēļ dzīvnieki vai cilvēki to nevar uzņemt.

Pieteicējam jānodrošina, lai plašāka sabiedrība spētu noteikt sugu atšķirības, invāzijas pakāpi un noteikt pareizu pielietojamo devu.

Viens piliens satur 0,2 g želejveida ēsmas. Pieteicējam jānorāda 0,2 g produkta atbilstoša piliena izmērs.

Atkarībā no ēsmas stacijā ievietojamā produkta daudzuma uz etiķetes jānorāda ēsmas staciju skaits.

Piemērs:  $0,2 \text{ g/m}^2 = 1$  ēsmas stacija ar 5 g telpā ar platību 25 m<sup>2</sup>.

Tikai profesionāliem lietotājiem:

Lietotājiem jāinformē reģistrācijas turētājs par neefektīvu apstrādi un par jebkurām aizdomām, kas varētu norādīt uz rezistences izveidošanos.