

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** Biopren ant gel

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

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

**Atļaujas numurs:** LV/2021/MR/019

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0027423-0000

## 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	11
5.1. Lietošanas instrukcija	11
5.2. riska samazināšanas pasākumi	11
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	11
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	12
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	12
6. Cita informācija	12

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

Protect ant gel bait
Biopren ant gel bait

### 1.2. Atļaujas turētājs

<b>Atļaujas turētāja nosaukums un adrese</b>	Nosaukums	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Adrese	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Ungārija
<b>Atļaujas numurs</b>	LV/2021/MR/019	
<b>Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)</b>	LV-0027423-0000	
<b>Atļaujas piešķiršanas datums</b>	29/10/2021	
<b>Atļaujas derīguma termiņš</b>	05/08/2026	

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

<b>Ražotāja nosaukums</b>	Mylva S.A.
<b>Ražotāja adrese</b>	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spānija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Sant Galderic 23 08395 Sant Pol de Mar Spānija

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

<b>Aktīvā viela</b>	37 - Imidakloprīds
<b>Ražotāja nosaukums</b>	ADAMA AGRICULTURE ESPAÑA S.A.
<b>Ražotāja adrese</b>	Príncipe de Vergara 110-5ª 28002 Madrid Spānija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Izraēla
	Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Ķīna

<b>Aktīvā viela</b>	1386 - S-metoprēns
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd.
<b>Ražotāja adrese</b>	H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ungārija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	H-1107 Budapest, Szállás u. 6. 1107 Szállás, Budapest Ungārija

## 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
S-metoprēns	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Aktīvā viela	65733-16-6		0,08

### 2.2. Preparatīvais veids

RB - Ēsma (gatava lietošanai)
-------------------------------

## 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

**Bīstamības apzīmējums**

Toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

**Drošības prasību apzīmējumi**

Sargāt no bērniem.

Uzmanīgi izlasiet visas instrukcijas un ievērojiet tās

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Savākt izšķakstīto šķidrumu.

Atbrīvojies no satura /vertnes kā no bīstamiem atkritumiem saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem reģistrētā iestādē vai uzņēmumā. (Apmācīts profesionāls.)

Atbrīvojies no satura /vertnes kā no bīstamiem atkritumiem saskaņā ar spēkā esošajiem noteikumiem. (Profesionāls un plašāka sabiedrība (neprofesionāli))

**4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)****4.1 Lietošanas apraksts**

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

**Produkta veids(-i)**

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

**Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts**

Insekticīds skudru apkarošanai.

**Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)**

Zinātniskais nosaukums: Linepithema humile  
Vispārpieņemtais nosaukums: Argentīnas skudra  
Attīstības stadija: Pieauguši

Zinātniskais nosaukums: Lasius niger  
Vispārpieņemtais nosaukums: Melnā skudra  
Attīstības stadija: Pieauguši

**Lietošanas joma (-s)**

Iekštelpas

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: Želejveida ēsmas uzklāšana no šļircēs/kārtridža punktu veidā.  
sīks apraksts:

BIOPREN skudru iznīcināšanas želeju uzklāt pilienu vai līniju veidā (pagarināti pilieni) skudru uzturēšanās vietās.

**Lietošanas deva(-as) un biežums**

Lietošanas deva: 0.2-0.6 g/m<sup>2</sup>

Atšķaidīšana (%):

Lietošanai nepieciešmais 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 atārtot pēc trīs mēnešiem pēc invāzijas beigām.  
Maksimālas apstrādes biežums ir 8 reizes gadā.

#### Lietotāju kategorija(-as)

Apmācīts profesionāls  
Profesionāls  
Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

#### Iepakojuma izmēri un materiāls

Iedzīvotāji:  
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 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.

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

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 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Izvairīties no saskares ar acīm un ādu.

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

Skatīt 5.3. punktu.

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

Skatīt 5.4. punktu.

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

Skatīt 5.5. punktu.

### 4.2 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 2 - Pielietojums Nr.2 – Želejveida ēsma, ko uzklāj punktu/līniju veidā – Ārpus telpām - apmācīti profesionāli lietošanas veids

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Insekticīds skudru apkarošanai.
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Linepithema humile Vispārpieņemtais nosaukums: Argentīnas skudra Attīstības stadija: Pieauguši
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Ārpus telpām Ārpus telpām uz virsmām ar cietu segumu
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Želejveida ēsmas uzklāšana no šļirces/kārtridža punktu veidā. sīks apraksts:  BIOPREN skudru iznīcināšanas želeju uzklāt pilienu vai līniju veidā (pagarināti pilieni) skudru uzturēšanās vietās
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais 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. Maksimālais apstrādes biežums ir 8 reizes gadā.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Apmācīts profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>Apmācīties profesionāls lietotājs:</p> <p>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.</p> <p>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.</p>

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

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 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas 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 pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai



Skatīt 5.3. punktu.

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

Skatīt .5.4. punktu.

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

Skatīt .5.5. punktu.

### 4.3 Lietošanas apraksts

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

#### Produkta veids(-i)

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

#### Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Insekticīds skudru apkarošanai.

#### Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

Zinātniskais nosaukums: *Linepithema humile*  
Vispārpieņemtais nosaukums: Argentīnas skudra  
Attīstības stadija: Pieauguši

Zinātniskais nosaukums: *Lasius niger*  
Vispārpieņemtais nosaukums: Melnā skudra  
Attīstības stadija: Pieauguši

#### Lietošanas joma (-s)

Iekštelpas

Telpās. Dzīvojamās, rūpnieciskās, sabiedriskās ēkas un komerciālās ēkas vai iestāžu ēkas. Biocīdo produktu uzklāt punktos aiz mēbelēm un iekārtām

#### Lietošanas metode(-es)

Metode: 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>  
Atšķaidīšana (%):  
Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  
Devas: 0,3-0,6 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.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Apmācīts profesionāls Profesionāls Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	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 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

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 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas 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 pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Skatīt 5.3. punktu.

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

Skatīt 5.4. punktu.

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

Skatīt 5.5. punktu.

### 4.4 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 4 - Pielietojums Nr.4 – Želejveida ēsma slazdos (ēsmas stacijās) - Ārpus telpām - Apmācīts profesionāls lietotājs lietošanas veids

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Insekticīds skudru apkarošanai.
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Linepithema humile Vispārpieņemtais nosaukums: Argentīnas skudra Attīstības stadija: Pieauguši
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Ārpus telpām  Ārpus telpām (ap ēkām, terasēs...): netālu no skudru pārvietošanās maršrutiem vai ligzdām, lietošanai uz cietām virsmām
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Lietošanai gatavas ēsmas stacijas sīks apraksts: želejveida ēsma slazdos (ēsmas stacijas).
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: 0.2-0.6 g/m <sup>2</sup> Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešamais 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)**

Apmācīts profesionāls

**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 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Ēsmas stacijas izvietot zonās (ārpus telpām), kurās uzturas skudras un netālu skudru pārvietošanās maršrutiem vai līgdām. 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 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas 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 pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai**

Skatīt 5.3. punktu.

#### **4.4.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu**

Skatīt 5.4. punktu.

#### **4.4.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos**

Skatīt 5.5. punktu.

## **5. Vispārējie norādījumi par lietošanu**

### **5.1. Lietošanas instrukcija**

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 biocīdu produkts satur imidakloprīdu, kas ir bīstams bitēm.

### **5.2. riska samazināšanas 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 laika 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, pirmās 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: Skalo ar ūdeni. Ja parādās simptomi, sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
- SASKARĒ AR ACĪM: Ja parādās simptomi, skalo ar ūdeni. Izņem 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 ETIKETI VAI IEPAKOJUMU UN TOKSIKOLOĢISKĀS INFORMĀCIJAS SAŅEMŠANAI 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 drošu 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 atbrīvojies reģistrētā iestādē vai uzņēmumā.

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 normālos uzglabāšanas 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.

## 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 g/m<sup>2</sup> = 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.