

# Biocīda raksturojuma kopsavilkums

**Produkta nosaukums:** MASTERCID EC 10

**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

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/2023/SB/003

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0030409-0000

## 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)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	17
5.1. Lietošanas instrukcija	17
5.2. riska samazināšanas pasākumi	17
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	17
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	17
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	17
6. Cita informācija	18

## Administratīvā informācija

### 1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

MASTERCID EC 10  
MASTERCID CIPE  
MASTERCIPE

### 1.2. Atļaujas turētājs

**Atļaujas turētāja nosaukums  
un adrese**

Nosaukums	Orma S.r.l.
Adrese	Via A. Chiribiri 2 10028 Trofarello Itālia
LV/2023/SB/003	
LV-0030409-0000	
08/05/2023	
16/02/2033	

**Atļaujas numurs**

**Biocīdu reģistra vienuma  
atsauces numurs (R4BP 3)**

**Atļaujas piešķiršanas datums**

**Atļaujas derīguma  
termiņš**

### 1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

<b>Ražotāja nosaukums</b>	ORMA Srl
<b>Ražotāja adrese</b>	Via A. Chiribiri 2 10028 Trofarello (TO) Itālija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	(1) ORMA Srl - Via Molino della Splua 22 10028 Trofarello (TO) Itālija  (2) FERBI SRL Contrada Ripoli 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Itālija  (3) REA Srl 81025 Marcianise (CE) Itālija  (4) VEBI Sas - Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD) Itālija  (5) L.B.I. Srl – Via Tito Speri 3/5 20028 Vittore Olona (MI) Itālija

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

<b>Aktīvā viela</b>	1283 - (RS)-alfa-ciān-3-fenoksibenzil-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts (cipermetrīns)
<b>Ražotāja nosaukums</b>	Limaru NV (acting for Tagros Chemicals India Ltd)
<b>Ražotāja adrese</b>	Paalsesteenweg 170 Bus 7 B-3583 Beringen Belgija
<b>Ražotnes atrašanās vieta</b>	Tagros Chemicals India Private Ltd, Plant: A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamil Nadu Indija

## 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 (%)
(RS)-alfa-ciān-3-fenoksibenzil-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts (cipermetrīns)		Aktīvā viela	52315-07-8	257-842-9	10,53
DPM – metoksimetiletoksiopropanols	2-metoksimetiletoksiopropanols	Neaktīva viela	34590-94-8	252-104-2	54,47

## 2.2. Preparatīvais veids

EK - Emulsijas koncentrāts

## 3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

### Bīstamības apzīmējums

Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.

Var izraisīt orgānu bojājumus nervu sistēmas ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā .

### Drošības prasību apzīmējumi

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Savākt izšķakstīto šķidrumu.

Atbrīvoties no tvertnes saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

Atbrīvoties no satura saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

Neieelpot putekļus.

Neieelpot dūmus.

Neieelpot gāzi.

Neieelpot izgarojumus.

Neieelpot tvaikus.

Neieelpot smidzinājumu.

Lūdziet palīdzību medikiem, ja jums ir sliktā pašsajūta.

Lūdziet palīdzību medikiem, ja jums ir sliktā pašsajūta.

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

### 4.1 Lietošanas apraksts

**tabula. Lietojums 1 - Punktveida uzklāšana iekštelpās pret rāpojošiem kukaiņiem - Profesionāli lietotāji**

#### Produkta veids(-i)

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

#### Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Punktveida uzklāšana

<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	<p>Zinātniskais nosaukums: Blattella germanica Vispāriņemtais nosaukums: Vīrtuves prusaks Attīstības stadija: Pieauguši</p> <p>Zinātniskais nosaukums: Blatta orientalis Vispāriņemtais nosaukums: Melnais prusaks Attīstības stadija: Pieauguši</p> <p>Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispāriņemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši</p>
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	<p>Metode: Punktveida uzklāšana, izsmidzinot sīks apraksts:</p> <p>Lai apstrādātu porainas virsmas, izmantojiet 10 g koncentrēta produkta un atšķaidiet 1 L ūdens (1%); rūpīgi samaisiet un uzklājet ar piemērotu izsmidzinātāju. Lietošanas daudzums: 50 mL šķiduma uz 1 m<sup>2</sup>.</p> <p>Lai apstrādātu neporains virsmas, izmantojiet 5 g koncentrēta produkta un atšķaidiet 1 L ūdens (0.5%); rūpīgi samaisiet un uzklājet ar piemērotu izsmidzinātāju. Lietošanas daudzums: 40 mL šķiduma uz 1 m<sup>2</sup>.</p> <p>Atlikuma ilgums: 4 nedēļas</p>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	<p>Lietošanas deva: Porainas virsmas: aktīvās vielas daudzums ir 52.7 mg t.g.a.i./m<sup>2</sup>. Neporains virsmas: aktīvās vielas daudzums ir 21 mg t.g.a.i./m<sup>2</sup>. Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.</p>
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	<p>Apmācīts profesionāls Profesionāls</p>
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	<p>HDPE pudele ar mērišanas vāciņu: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml. HDPE pudele ar mērišanas kameru (pudele ar dubulto kakliņu): 500, 1000 ml. HDPE transporta kanna: 5, 10, 20 L.</p>

#### 4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts jālieto tikai ierobežotās vietās uz virsmām, kas netiek regulāri tīrītas, piemēram, aiz vai zem ledusskapja, zem virtuves izlietnes, zem cepeškrāsns vai ūdens sildītāja, kur parasti slēpjas kukaiņi.

#### 4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nelietot vietās, kuras ir pakļautas regulārai mitrai tīrišanai.  
Izvairieties no saskares ar apstrādātajām virsmām.  
Lietojot produktu, jāvalkā aizsargcimdi, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda cimdu materiāls).  
Valkāt aizsargkombinezonu (vismaz X tipa, EN XXXXX).

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

### **4.2 Lietošanas apraksts**

#### **tabula. Lietojums 2 - Punktveida uzklāšana iekštelpās pret rāpojošiem kukaiņiem - Plaša sabiedrība**

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Punktveida uzklāšana
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Blattella germanica Vispārienemtais nosaukums: Virtuves prusaks Attīstības stadija: Pieauguši  Zinātniskais nosaukums: Blatta orientalis Vispārienemtais nosaukums: Melnais prusaks Attīstības stadija: Pieauguši  Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispārienemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Punktveida uzklāšana, izsmidzinot sīks apraksts: Porainu virsmu gadījumā (piemēram, betona, kieģeļu, koka plastmasas u.c.) (52.7 mg t.g.a.i./m <sup>2</sup> ) • Pudele ar mērlodziņu: iemēriet 1 mL produkta un ielejiet 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m <sup>2</sup> . • Vienreizējas lietošanas 1mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m <sup>2</sup> . • Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m <sup>2</sup> . • Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m <sup>2</sup> .

Neporainu virsmu gadījumā (piemēram, plastmasas, metāla, keramikas u.c.) (21 mg t.g.a.i./ m<sup>2</sup>):

- Pudele ar mērlodziņu: iemēriet 0.5 mL produkta un ieļejet 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 32 izsmidzinājums uz m<sup>2</sup>.
- Vienreizējas lietošanas 1mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ieļejet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājums uz m<sup>2</sup>.
- Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājums uz m<sup>2</sup>.
- Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājums uz m<sup>2</sup>.

Atlikuma ilgums: 4 nedēļas

#### Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Porainu virsmu gadījumā 52.7 mg t.g.a.i./m<sup>2</sup>. Neporainu virsmu gadījumā 21 mg t.g.a.i./ m<sup>2</sup>.

Atšķaidīšana (%):

Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:  
Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.

#### Lietotāju kategorija(-as)

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

#### Iepakojuma izmēri un materiāls

Pudele ar mērlodziņu (20 mL)  
Vienreizējas lietošanas iepakojums: 1 mL  
Atšķaidīšanai gatava sistēma: 5 mL  
Kārtridžu sistēma: 5 mL

#### 4.2.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produkts jālieto tikai ierobežotās vietās uz virsmām, kas netiek regulāri tīrītas, piemēram, aiz vai zem ledusskapja, zem virtuves izlietnes, zem cepeškrāns vai ūdens sildītāja, kur parasti slēpjas kukaiņi.

Atšķaidīšanai gatavas sistēmas gadījumā, noņemiet apkakli, aizskrūvējiet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.

Kārtridžu sistēmas gadījumā, ieļejet pudelei 500 ml krāna ūdens, ievietojiet kārtridžu pudeles kaklinā, ievietojiet izsmidzinātāja uzgali, aizskrūvējiet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.

Pudeles ar mērlodziņu un vienreizējas lietošanas iepakojuma gadījumā, lietošana tiek veikta, izmantojot izsmidzinātāju ar izsmidzināšanas devu 1,25 ml/ izsmidzinājumu. Pievieno atbilstošo produkta apjomu vajadzīgajam ūdens tilpumam un samaisa. Neprofesionāliem lietotājiem ir ierosināts iekļaut sekojošu ierobežojumu: "Prusaku iznīcināšana ir paredzama 4 stundas pēc kukaiņu pakļaušanas apstrādātajām virsmām".

#### 4.2.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Nelietot vietās, kuras ir pakļautas regulārai mitrai tīrīšanai.  
Izvairieties no saskares ar apstrādātajām virsmām.

#### 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, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

### **4.3 Lietošanas apraksts**

**tabula. Lietojums 3 - Lietošana iekštelpās plaisās un spraugās pret rāpojošiem kukaiņiem - Profesionāli lietotāji**

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Lietošana plaisās un spraugās
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Blattella germanica Vispārpienemtais nosaukums: Vīrtuves prusaks Attīstības stadija: Pieauguši  Zinātniskais nosaukums: Blatta orientalis Vispārpienemtais nosaukums: Melnais prusaks Attīstības stadija: Pieauguši  Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispārpienemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Iekštelpas
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Plaisu un spraugu apstrāde, izsmidzinot sīks apraksts: Porainu virsmu gadījumā (piemēram, betona, kieģeļu, koka plastmasas u.c.) (52.7 mg t.g.a.i./m <sup>2</sup> ): izmantojet 10 g koncentrēta produkta un atšķaidiet 1 L ūdens (1%); rūpīgi samaisiet un uzklājiet ar piemērotu izsmidzinātāju. Lietošanas daudzums: 50 mL šķīduma uz 1 m <sup>2</sup> . Neporainu virsmu gadījumā (piemēram, plastmasas, metāla, keramikas u.c.) (21 mg t.g.a.i./m <sup>2</sup> ): izmantojet 5 g koncentrēta produkta un atšķaidiet 1 L ūdens (0.5%); rūpīgi samaisiet un uzklājiet ar piemērotu izsmidzinātāju. Lietošanas daudzums: 40 mL šķīduma uz 1 m <sup>2</sup> . Atlikuma ilgums: 4 nedēļas.
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Porainu virsmu gadījumā 52.7 mg t.g.a.i./m <sup>2</sup> . Neporainu virsmu gadījumā 21 mg t.g.a.i./m <sup>2</sup> . Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.

**Lietotāju kategorija(-as)**

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

**Iepakojuma izmēri un materiāls**

HDPE pudele ar mērišanas vāciņu: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml.  
HDPE pudele ar mērišanas kameru (pudele ar dubulto kaklinu): 500, 1000 ml.  
HDPE transporta kanna: 5, 10, 20 L.

**4.3.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Uzklājiet plaisās un spraugās uz tādām virsmām kā: keramikas flīzes, marmors, granīts un citas cietas akmens virsmas, metāli (tērauds, dzelzs utt.), plastmasa, stikls (piemēram, logu rūtis), krāsots saplāksnis. Uzklājiet produktu tieši plaisās un spraugās no 40 cm attāluma.

Produkts jālieto tikai ierobežotās vietās uz virsmām, kas netiek regulāri tīrītas, piemēram, aiz vai zem ledusskapja, zem virtuves izlietnes, zem cepeškrāsns vai ūdens sildītāja, plaisās un spraugās, kas var klūt par patvērumu prusakiem un skudrām.

**4.3.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Nelietot vietās, kuras ir pakļauta regulārai mitrai tīrīšanai.

Izvairieties no saskares ar apstrādātajām virsmām.

Lietojot produktu, jāvilkā aizsargcimdi, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda cimdu materiāls).

Valkāt aizsargkombinezonu (vismaz X tipa, EN XXXXX).

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

**4.4 Lietošanas apraksts**

**tabula. Lietojums 4 - Lietošana iekštelpās plaisās un spraugās pret rāpojošiem kukaiņiem - Plaša sabiedrība**

**Produkta veids(-i)**

**Vajadzības gadījumā sīks  
atļautā lietošanas veida  
apraksts**

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

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

Lietošana plaisās un spraugās

Zinātniskais nosaukums: Blattella germanica  
Vispāriņemtais nosaukums: Virtuves prusaks  
Attīstības stadija: Pieauguši

Zinātniskais nosaukums: Blatta orientalis  
Vispāriņemtais nosaukums: Melnais prusaks  
Attīstības stadija: Pieauguši

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

**Lietošanas joma (-s)****Lietošanas metode(-es)**

Iekšelpas  
Metode: Plaisu un spraugu apstrāde, izsmidzinot  
sīks apraksts:

Porainu virsmu gadījumā (piemēram, betona, ķieģeļu, koka plastmasas u.c.) (52.7 mg t.g.a.i./m<sup>2</sup>)

- Pudele ar mēlodziņu: iemēriet 1 mL produkta un ielejiet 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>.
- Vienreizējas lietošanas 1mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>.
- Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>.
- Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>. Neporainu virsmu gadījumā (piemēram, plastmasas, metāla, keramikas u.c.) (21 mg t.g.a.i. / m<sup>2</sup>):
- Pudele ar mēlodziņu: iemēriet 0.5 mL produkta un ielejiet 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 32 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>.
- Vienreizējas lietošanas 1mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>.
- Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>.
- Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m<sup>2</sup>.

Atlikuma ilgums: 4 nedēļas

**Lietošanas deva(-as) un  
biežums**

Lietošanas deva: Porainu virsmu gadījumā 52.7 mg t.g.a.i./m<sup>2</sup>. Neporainu virsmu gadījumā 21 mg t.g.a.i. / m<sup>2</sup>.

Atšķaidīšana (%):

Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.

**Lietotāju kategorija(-as)**

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

**Iepakojuma izmēri un materiāls**

Pudele ar mēlodziņu (20 mL)

Vienreizējas lietošanas iepakojums: 1 mL

Atšķaidīšanai gatava sistēma: 5 mL

Kārtridžu sistēma: 5 mL

#### **4.4.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Uzklājiet plāsās un spraugās uz tādām virsmām kā: keramikas flīzes, marmors, granīts un citas cietas akmens virsmas, metāli (tērauds, dzelzs utt.), plastmasa, stikls (piemēram, logu rūtis), krāsots saplāksnis. Uzklājiet produktu tieši plāsās un spraugās no 40 cm attāluma.

Produkts jālieto tikai ierobežotās vietās uz virsmām, kas netiek regulāri tīrītas, piemēram, aiz vai zem ledusskapja, zem virtuves izlietnes, zem cepeškrāsns vai ūdens sildītāja, plāsās un spraugās, kas var klūt par patvērumu prusakiem un skudrām.

Neprofesionāliem lietotājiem ir ierosināts ieķaut sekojošu ierobežojumu: "Prusaku iznīcināšana ir paredzama 4 stundas pēc kukaiņu pakļaušanas apstrādātajām virsmām".

Atšķaidīšanai gatavas sistēmas gadījumā, noņemiet apkakli, aizskrūvējiet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.

Kārtīdzī sistēmas gadījumā, ieļejiet pudelei 500 ml krāna ūdens, ievietojiet kārtīdzī pudeles kaklinā, ievietojiet izsmidzinātāja uzgali, aizskrūvējiet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.

Pudeles ar mērlodziņu un vienreizējas lietošanas iepakojuma gadījumā, lietošana tiek veikta, izmantojot izsmidzinātāju ar izsmidzināšanas devu 1,25 ml/ izsmidzinājumu. Pievieno atbilstošo produkta apjomu vajadzīgajam ūdens tilpumam un samaisa.

#### **4.4.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Nelietot vietās, kuras ir pakļautas regulārai mitrai tīrīšanai.  
Izvairieties no saskares ar apstrādātajām virsmām.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

#### **4.5 Lietošanas apraksts**

##### **tabula. Lietojums 5 - Virsmas apstrāde ap ēku pret āzijas tīgermoskītu - Profesionāli lietotāji**

**Produkta veids(-i)**

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

**Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts**

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

Produktu lieto ārpus telpām ap ēkām lauku apvidos, lai kontrolētu āzijas tīgermoskītu izplatību.

**Lietošanas joma (-s)**

Ārpus telpām

Ārpus telpām lauku apvidos

**Lietošanas metode(-es)**

Metode: Izsmidzināšana, virsmas apstrāde  
sīks apraksts:

Apstrādājiet ap ēku, sācot no aptuveni 50 cm augstuma, līdz 150 cm augstumam, apstrādājot apmēram vienu metru augstu joslu.

Izmantojiet 2 g koncentrēta produkta un atšķaidiet 1 L ūdens (0,2%); rūpīgi samaisiet un uzklājiet ar piemērotu izsmidzinātāju. Lietošanas daudzums: 50 mL šķiduma uz 1 m<sup>2</sup>

Produkta atlikušā iedarbība ir 3 dienas.

**Lietošanas deva(-as) un biežums**

Lietošanas deva: Aktīvās vielas daudzums ir 10.5 mg t.g.a.i. /m<sup>2</sup>.

Atšķaidišana (%):

Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:

Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.

**Lietotāju kategorija(-as)**

Apmācīts profesionāls

Profesionāls

**Iepakojuma izmēri un materiāls**

HDPE pudele ar mērišanas vāciņu: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml.

HDPE pudele ar mērišanas kameru (pudele ar dubulto kakliņu): 500, 1000 ml.

HDPE transporta kanna: 5, 10, 20 L.

#### **4.5.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Produktu atšķaida ūdeni līdz 0,2 % w/w, rūpīgi samaisa un, izmantojot dārza miglotāju vai atbilstošu ierīci, izsmidzina 50 ml insekticīda šķiduma uz m<sup>2</sup>.

Produkts vienmērīgi jāuzklāj izvēlētajā zonā no 50 cm attāluma. Produkts iedarbojas pret āzijas tīgermoskītiem, iedarbojoties saskaroties vai ar tvaiku.

#### **4.5.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Nelietot produktu vietās, kas ir savienotas ar vai atrodas tuvuma kanalizācijas sistēmai, drenāžas ūdeņiem, kanalizācijas lūkām  
Nelietot lietainā vai vējainā laikā. Novērst iedarbību uz nemērķa organismiem (piemēram, apsveriet lietošanu naktī, kad apputeksnētāji, tostarp bites, nav aktīvi, neapstrādājiet augus ziedēšanas periodā).

Lietojot produktu, jāvalkā aizsargcimdi, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda cimdu materiāls).

Valkāt aizsargkombinezonu (vismaz X tipa, EN XXXXX).

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

### **4.6 Lietošanas apraksts**

#### **tabula. Lietojums 6 - Virsmas apstrāde ap ēku pret āzijas tīgermoskītu - Plaša sabiedrība**

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Produktu lieto ārpus telpām ap ēkām lauku apvidos, lai kontrolētu āzijas tīgermoskītu izplatību.
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Aedes albopictus Vispārienemtais nosaukums: āzijas tīgermoskīts Attīstības stadija: Pieauguši
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Ārpus telpām  Ārpus telpām lauku apvidos
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Izsmidzināšana, virsmas apstrāde sīks apraksts: Apstrādājet ap ēku, sākot no aptuveni 50 cm augstuma, līdz 150 cm augstumam, apstrādājot apmēram vienu metru augstu joslu. <ul style="list-style-type: none"><li>• Pudele ar mērķlodziņu: iemēriet 2 mL produkta un ieļejet 1 L ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m2.</li><li>• Vienreizējas lietošanas 2mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ieļejet saturu 1 L ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m2.</li><li>• Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 8 izsmidzinājumus uz m2.</li><li>• Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 8 izsmidzinājumus uz m2.</li></ul> Produkta atlikušā iedarbība ir 3 dienas.
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvās vielas daudzums ir 10.5 mg t.g.a.i./m2 Atšķaidīšana (%):

	Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašakai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	Pudele ar mērlodziņu (20 mL) Vienreizējas lietošanas iepakojums: 2 mL Atšķaidišanai gatava sistēma: 5 mL Kātridžu sistēma: 5 mL

#### **4.6.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Produkts vienmērīgi jāuzklāj izvēlētajā zonā no 50 cm attāluma. Produkts iedarbojas pret āzijas tūgermoskītiem, iedarbojoties saskaroties vai ar tvaiku.  
Atšķaidišanai gatavas sistēmas gadījumā, nopemiet apkakli, aizskrūvējet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.  
Kātridžu sistēmas gadījumā, ieļejet pudenē 500 ml krāna ūdens, ievietojet kātridžu pudeles kaklinā, ievietojet izsmidzinātāja uzgali, aizskrūvējet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.  
Pudeles ar mērlodziņu un vienreizējas lietošanas iepakojuma gadījumā, lietošana tiek veikta, izmantojot izsmidzinātāju ar izsmidzināšanas devu 1,25 ml/ izsmidzinājumu. Pievieno atbilstošu produkta apjomu vajadzīgajam ūdens tilpumam un samaisa.

#### **4.6.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Nelietot produktu vietās, kas ir savienotas ar vai atrodas tuvuma kanalizācijas sistēmai, drenāžas ūdeņiem, kanalizācijas lūkām  
Nelietot lietainā vai vējainā laikā. Novērst iedarbību uz nemērķa organismiem (piemēram, apsveriet lietošanu naktī, kad apputeksnētāji, tostarp bites, nav aktīvi, neapstrādājiet augus ziedēšanas periodā).

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

## 4.7 Lietošanas apraksts

**tabula. Lietojums 7 - Skudru pūžņa iznīcināšana - Profesionāli lietotāji**

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Produkts tiek lietots ārpus telpām, izsmidzinot, skudru pūžņa iznīcināšanai.
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispāriņemētās nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Ārpus telpām
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Lietošana ap pūzni un pie tā ieejas, izsmidzinot. Viena apstrāde ir pietiekama pūžņa iznīcināšanai. sīks apraksts: Koncentrēts produkts pirms lietošanas jāatšķaida ūdenī līdz 0,5 % w/w. Katrā pūzniem lietojamā insekticīda šķiduma (atšķaidītā) daudzums ir 25 g/pūzni.
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvās vielas daudzums ir 13.2 mg t.g.a.i./pūzni Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Nav ierobežojumu.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Apmācīts profesionāls Profesionāls
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	HDPE pudele ar mērišanas vāciņu: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml. HDPE pudele ar mērišanas kameru (pudele ar dubulto kakliņu): 500, 1000 ml. HDPE transporta kanna: 5, 10, 20 L.

### 4.7.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Atšķaidiet līdzekli ar ūdenī pēc ieteicamo daudzumu, rūpīgi samaisiet un izsmidziniet, izmantojot piemērotu smidzinātāju, lai izplatītu risinājumu. Uz vienu ligzdu jāizsmidzina ar ātrumu 25 ml insekticīda šķiduma, ko izsmidzina ap ligzdu un pie tās ieejas. Lai optimizētu apstrādes efektivitāti, nelietot lietus vai vēja laikā.  
Atšķaidiet produktu ūdenī ar ieteicamo daudzumu, rūpīgi samaisiet un uzklājiet, izmantojot piemērotu smidzinātāju, lai vienmērīgi uzklātu šķidumu. Uzklāšanas daudzums ir 25 ml insekticīda šķiduma uz vienu pūzni, uzklājot ap pūzni un pie tā ieejas. Lai optimizētu apstrādes efektivitāti, nelietot gadījumā ja iespējams lietus vai vējš.

### 4.7.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Vienā reizē apstrādā vienu pūzni.

Lietojot produktu, jāvalkā aizsargcimdi, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda cimdu materiāls).

Valkāt aizsargkombinezonu (vismaz X tipa, EN XXXXX).

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

### **4.8 Lietošanas apraksts**

#### **tabula. Lietojums 8 - Skudru pūžņa iznīcināšana - Plaša sabiedrība**

<b>Produkta veids(-i)</b>	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
<b>Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts</b>	Produkts tiek lietots ārpus telpām, izsmidzinot, skudru pūžņa iznīcināšanai.
<b>Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)</b>	Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispāriņemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši
<b>Lietošanas joma (-s)</b>	Ārpus telpām
<b>Lietošanas metode(-es)</b>	Metode: Lietošana ap pūzni un pie tā ieejas, izsmidzinot. Viena apstrāde ir pietiekama pūžņa iznīcināšanai sīks apraksts: <ul style="list-style-type: none"><li>• Vienreizējas lietošanas 1 mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ieļejet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 10 izsmidzinājumus uz pūzni.</li><li>• Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 10 izsmidzinājumus uz pūzni.</li><li>• Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 10 izsmidzinājumus uz pūzni.</li></ul>
<b>Lietošanas deva(-as) un biežums</b>	Lietošanas deva: Aktīvās vielas daudzums ir 13.2 mg t.g.a.i./ligzdu Atšķaidīšana (%):

	Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Nav ierobežojumu.
<b>Lietotāju kategorija(-as)</b>	Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)
<b>Iepakojuma izmēri un materiāls</b>	Vienreizējas lietošanas iepakojums: 1 mL Atšķaidīšanai gatava sistēma: 5 mL Kārtridžu sistēma: 5 mL

#### **4.8.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:**

Atšķaidīšanai gatas sistēmas gadījumā, noņemiet apkakli, aizskrūvējet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.  
Kārtridžu sistēmas gadījumā, ielejiet pudeļē 500 ml krāna ūdens, ievietojiet kārtridžu pudeles kaklinā, ievietojiet izsmidzinātāja uzgali, aizskrūvējet uzgali, sakratiet tvertni. Uzklāšana jāveic izmantojot piemērotu trauku, kas aprīkots ar atbilstošu izsmidzināšanas uzgali.  
Vienreizējas lietošanas iepakojuma gadījumā, lietošana tiek veikta, izmantojot izsmidzinātāju ar izsmidzināšanas devu 1,25 ml/izsmidzinājumu. Atbilstošs produkta apjoms pievieno vajadzīgajam ūdens tilpumam un samaisa.  
Lietošana jāveic atbilstoši ieteicamajai devai, ap pūzni un pie tā ieejas. Lai optimizētu apstrādes efektivitāti, nelietot gadījumā ja iespējams lietus vai vējš.

#### **4.8.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:**

Vienā reizē apstrādā vienu pūzni.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

Lūdzu, skatiet sadaļu 5. - Vispārējie norādījumi par lietošanu.

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

### **5.1. Lietošanas instrukcija**

Pirms lietošanas vienmēr izlasiet etiketi vai lietošanas instrukciju un ievērojet visus pievienotos norādījumus.

### **5.2. riska samazināšanas pasākumi**

Produkts jāuzklāj tā, lai bērni, lauksaimniecības dzīvnieki un mājdzīvnieki, īpaši kaķi, nenonāktu saskarē ar produktu. Kakus turēt prom no apstrādātām virsmām. Sakarā ar to, ka kaķi ir īpaši jutīgi pret piretroidiem, produkts kaķiem var izraisīt smagas blakusparādības.

Pirms lietošanas nonemt vai pārkāpiet terārijus, akvārijus un dzīvnieku būrus.

Izsmidzināšanas laikā izslēdziet akvārija gaisa filtru. Glabāt bērniem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Nepiederošas personas, bērnus un mājdzīvniekus turēt prom no apstrādātām virsmām / vietām, kamēr tās nožuvušas.

Nesmidzināt uz cilvēkiem un mājdzīvniekiem

Lietošanai iekštelpās, lai kontroletu rāpojošus kukaiņus:

- N-122 Apklāt visas virsmas un telpas, kuras var nonākt saskarē ar pārtiku, dzīvnieku barību un dzeramo ūdeni.
- N-127 Neuzklāt tieši uz vai blakus pārtikai, dzīvnieku barībai vai dzērieniem vai uz virsmām vai priekšmetiem, kuri var nonākt saskarē ar pārtiku, dzīvnieku barību, dzērieniem un mājlopiem/mājdzīvniekiem.

- N-132 Nelietot tieši uz virsmām vai telpās, kurās pārtika vai dzīvnieku barība tiek glabāta, gatavota vai uzņemta.
- N-301 Neuzglabāt pārtikas, dzērienu un dzīvnieku barības tuvumā.

Skatīt iepriekš aprakstītos lietošanas veidam specifiskos riska samazināšanas pasākumus.

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

- Piretroidi var izraisīt parestēziju (dedzināšana un ādas tirpšana bez kairinājuma). Ja simptomi saglabājas: meklējet medicīnisko palīdzību.
- IEELPOŠANA: ja parādās simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
- NORĪŠANA: ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
- SASKARE AR ĀDU: ja rodas simptomi, sazinieties ar SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRU vai ārstu.
- SASKARE AR ACĪM: ja rodas simptomi, skalojiet ar ūdeni. Izņemiet kontaktlēcas, ja tādas ir un tas ir viegli izdarāms. Zvaniet SAINDĒŠANĀS INFORMĀCIJAS CENTRAM vai ārstam.
- Neizmest produktu vai tā tukšo tvertni vidē.

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

Atbrīvoties no satura/tvertnes saskaņā ar vietējiem atkritumu apsaimniekošanas noteikumiem.  
Neizliet kanalizācijā. Neizmantojiet iepakojumu atkārtoti.

### **5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos**

Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Neuzglabāt pārtikas, dzērienu un dzīvnieku barības tuvumā.  
Derīguma termiņš: 2 gadi, oriģinālajā iepakojumā istabas temperatūrā. Izvairīties no ekstremālām temperatūrām un tiešas saules gaismas iedarbības. Sargāt no sala.

## **6. Cita informācija**

Satur cipermetrīnu: Var izraisīt parestēziju.