

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: FERCE-CMT-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/002

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0030408-0000

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	2
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

FERCE-CMT-10
WACIP 1000
CYPTEN EC
CIPTEN CE
CMT10EC
EDELIKO CE
KAPUALIA EC
TAPTY 10 EC
SOLCIP 10 EC
SOLCIP 1000
TABULARASA CIP 10 EC
CYPEC
CYPEC 10
DTT CONCENTRATE
FERACTIVE 10 CE
FERTRINA 10 CE

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	FERBI S.r.l.
	Adrese	I Maggio 64023 Mosciano Sant'Angelo Itālija
Atļaujas numurs	LV/2023/SB/002	
Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)	LV-0030408-0000	
Atļaujas piešķiršanas datums	06/03/2023	

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	FERBI S.r.l.
Ražotāja adrese	Viale I Maggio 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Itālija
Ražotnes atrašanās vieta	FERBI S.r.l. - Viale I Maggio 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Itālija

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

Aktīvā viela	1283 - (RS)-alfa-ciān-3-fenoksibenzil-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-dihlorvinil)-2,2-dimetilciklopropānkarboksilāts (cipermetrīns)
Ražotāja nosaukums	Limaru NV (acting for Tagros Chemicals India Ltd)
Ražotāja adrese	Paalsesteenweg 170 Bus 7 B-3583 Beringen Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	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 – metoksimetil-etoksipropanols	2-metoksimetil-etoksipropanols	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.

Atbrīvojies no tvertnes saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

Atbrīvojies no satura saskaņā ar nacionālajiem noteikumiem.

Neieelpot putekļus.

Neieelpot dūmus.

Neieelpot gāzi.

Neieelpot izgarojumus.

Neieelpot tvaikus.

Neieelpot smidzinājumu.

Lūdziet palīdzību mediķiem, ja jums ir slikta pašsajūta.

Lūdziet palīdzību mediķiem, ja jums ir slikta pašsajūta.

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

4.1 Lietošanas apraksts

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

Produkta veids(-i)

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

Vajadzības gadījumā tiks atļautā lietošanas veida apraksts

Punktteida uzklāšana

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

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

	<p>Zinātniskais nosaukums: Blatta orientalis Vispārpieņemtais nosaukums: Melnais prusaks Attīstības stadija: Pieauguši</p> <p>Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispārpieņemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši</p>
Lietošanas joma (-s)	lekštelpas
Lietošanas metode(-es)	<p>Metode: Punktveida uzklāšana, izsmidzinot sīks apraksts: Lai apstrādātu porainas virsmas, izmantojiet 10 g koncentrēta produkta un atšķaidiet 1 L ūdens (1%); rūpīgi samaisiet un uzklājiet ar piemērotu izsmidzinātāju. Lietošanas daudzums: 50 mL šķīduma uz 1 m² Lai apstrādātu neporainas virsmas, izmantojiet 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 m². Atlikuma ilgums: 4 nedēļas</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: Porainas virsmas: aktīvās vielas daudzums ir 52.7 mg t.g.a.i./m². Neporainas virsmas: aktīvās vielas daudzums ir 21 mg t.g.a.i./m². Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	<p>Apmācīts profesionāls</p> <p>Profesionāls</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>HDPE pudele ar mērīšanas vāciņu: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml. HDPE pudele ar mērīšanas 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 tīrīšanai.
Izvairieties no saskares ar apstrādātajām virsmām.
Lietojot produktu, jāvalkā aizsargcimdī, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda cimdū materiāls).
Valkāt aizsargkombinezonu (vismaz X tipa, EN XXXXX).

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

Lūdzu, 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

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

	<p>Neporainu virsmu gadījumā (piemēram, plastmasas, metāla, keramikas u.c.) (21 mg t.g.a.i./ m²):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pudele ar mērlodziņu: iemēriet 0.5 mL produkta un ielejiet 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 32 izsmidzinājumus uz m². • Vienreizējas lietošanas 1mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m². • Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m². • Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m². <p>Atlikuma ilgums: 4 nedēļas</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: Porainu virsmu gadījumā 52.7 mg t.g.a.i./m². Neporainu virsmu gadījumā 21 mg t.g.a.i./ m².</p> <p>Atšķaidīšana (%):</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Apstrādi var veikt ne vairāk kā 2 reizes gadā.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	<p>Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)</p>
Iepakojuma izmēri un materiāls	<p>Pudele ar mērlodziņu (20 mL)</p> <p>Vienreizējas lietošanas iepakojums: 1 mL</p> <p>Atšķaidīšanai gatava sistēma: 5 mL</p> <p>Kārtridžu sistēma: 5 mL</p>

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 cepeškrāsns 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, ielejiet pudelē 500 ml krāna ūdens, ievietojiet kārtridžu pudeles kakliņā, 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 atbilstošu 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

Produkta veids(-i)	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Lietošana plaisās un spraugās
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: <i>Blattella germanica</i> Vispārpieņemtais nosaukums: Virtuves prusaks Attīstības stadija: Pieauguši Zinātniskais nosaukums: <i>Blatta orientalis</i> Vispārpieņemtais nosaukums: Melnais prusaks Attīstības stadija: Pieauguši Zinātniskais nosaukums: <i>Lasius niger</i> Vispārpieņemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas
Lietošanas metode(-es)	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 ²): izmantojiet 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 ² . Neporainu virsmu gadījumā (piemēram, plastmasas, metāla, keramikas u.c.) (21 mg t.g.a.i./ m ²): izmantojiet 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 ² . Atlikuma ilgums: 4 nedēļas.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Porainu virsmu gadījumā 52.7 mg t.g.a.i./m ² . Neporainu virsmu gadījumā 21 mg t.g.a.i./ m ² . Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešamais 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 mērīšanas vāciņu: 100, 250, 500, 1000, 2000 ml. HDPE pudele ar mērīšanas kameru (pudele ar dubulto kakliņu): 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 flizes, 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 kļūt 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, jāvalkā aizsargcimdī, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda cimdū 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)	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Lietošana plaisās un spraugās
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Blattella germanica Vispārpieņemtais nosaukums: Virtuves prusaks Attīstības stadija: Pieauguši Zinātniskais nosaukums: Blatta orientalis Vispārpieņemtais nosaukums: Melnais prusaks Attīstības stadija: Pieauguši Zinātniskais nosaukums: Lasius niger Vispārpieņemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši
Lietošanas joma (-s)	Iekštelpas
Lietošanas metode(-es)	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 ²) <ul style="list-style-type: none"> • Pudele ar mērlodziņu: iemēriet 1 mL produkta un ielejiet 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m². • Vienreizējas lietošanas 1mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m². • Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m². • Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m². Neporainu virsmu gadījumā (piemēram, plastmasas, metāla, keramikas u.c.) (21 mg t.g.a.i./ m ²): <ul style="list-style-type: none"> • Pudele ar mērlodziņu: iemēriet 0.5 mL produkta un ielejiet 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 32 izsmidzinājumus uz m². • Vienreizējas lietošanas 1mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m². • Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m². • Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 16 izsmidzinājumus uz m². Atlikuma ilgums: 4 nedēļas
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Porainu virsmu gadījumā 52.7 mg t.g.a.i./m ² . Neporainu virsmu gadījumā 21 mg t.g.a.i./ m ² . 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

4.4.1 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 kļūt par patvērumu prusakiem un skudrām. Neprofesionāliem lietotājiem ir ierosināts iekļaut 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.

Kārtridžu sistēmas gadījumā, ielejiet pudelē 500 ml krāna ūdens, ievietojiet kārtridžu pudeles kakliņā, 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 atbilstošu 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 ietekmi, 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 tīģermoskītu - Profesionāli lietotāji

Produkta veids(-i)

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Produktu lieto ārpus telpām ap ēkām lauku apvidos, lai kontrolētu āzijas tīģermoskītu izplatību.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Aedes albopictus Vispārpieņemtais nosaukums: āzijas tīģermoskīts Attīstības stadija: Pieauguši
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Ārpus telpām lauku apvidos
Lietošanas metode(-es)	Metode: Izsmidzināšana, virsmas apstrāde sīks apraksts: Apstrādājiet ap ēku, sākot 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 šķīduma uz 1 m ² 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 ² . 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 kakliņu): 500, 1000 ml. HDPE transporta kanna: 5, 10, 20 L.

4.5.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Produktu atšķaida ūdenī līdz 0,2 % w/w, rūpīgi samaisa un, izmantojot dārza miglotāju vai atbilstošu ierīci, izsmidzina 50 ml insekticīda šķīduma uz m².
Produkts vienmērīgi jāuzklāj izvēlētajā zonā no 50 cm attāluma. Produkts iedarbojas pret āzijas tīģermoskītiem, 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 aizsargcimdī, kas ir izturīgi pret ķīmiskām vielām (atļaujas turētājam produkta aprakstā ir jānorāda cimdū 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 tīģermoskītu - Plaša sabiedrība

Produkta veids(-i)	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Produktu lieto ārpus telpām ap ēkām lauku apvidos, lai kontrolētu āzijas tīģermoskītu izplatību.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: <i>Aedes albopictus</i> Vispārpieņemtais nosaukums: āzijas tīģermoskīts Attīstības stadija: Pieauguši
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Ārpus telpām lauku apvidos
Lietošanas metode(-es)	Metode: Izsmidzināšana, virsmas apstrāde sīks apraksts: Apstrādājiet ap ēku, sākot no aptuveni 50 cm augstuma, līdz 150 cm augstumam, apstrādājot apmēram vienu metru augstu joslu. <ul style="list-style-type: none">• Pudele ar mērlodziņu: iemēriet 2 mL produkta un ielejiet 1 L ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m².• Vienreizējas lietošanas 2mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 1 L ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 40 izsmidzinājumus uz m².• Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 8 izsmidzinājumus uz m².• Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 8 izsmidzinājumus uz m². 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 ² 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: 2 mL Atšķaidīšanai gatava sistēma: 5 mL Kārtridžu sistēma: 5 mL

4.6.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

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

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

Kārtridžu sistēmas gadījumā, ielejiet pudelē 500 ml krāna ūdens, ievietojiet kārtridžu pudeles kakliņā, 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 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 ietekmi, 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

Produkta veids(-i)	18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Produkts tiek lietots ārpus telpām, izsmidzinot, skudru pūžņa iznīcināšanai.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: <i>Lasius niger</i> Vispārpieņemtais nosaukums: Melnā skudra Attīstības stadija: Pieauguši
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām
Lietošanas metode(-es)	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. Katram pūznim lietojamā insekticīda šķīduma (atšķaidītā) daudzums ir 25 g/pūzni.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: Aktīvās vielas daudzums ir 13.2 mg t.g.a.i./pūzni Atšķaidīšana (%): Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Nav ierobežojumu.
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.

4.7.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Atšķaidiet līdzekli ar ūdeni pēc ieteicamo daudzumu, rūpīgi samaisiet un izsmidziniet, izmantojot piemērotu smidzinātāju, lai izplatītu risinājumu. Uz vienu ligzdu jāizsmidzina ar ātrumu 25 ml insekticīda šķīduma, 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 šķīdumu. Uzklāšanas daudzums ir 25 ml insekticīda šķīduma 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

Produkta veids(-i)

18 pv - Insekticīdi, akaricīdi un līdzekļi citu posmkāju kontrolei

Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts

Produkts tiek lietots ārpus telpām, izsmidzinot, skudru pūžņa iznīcināšanai.

Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)

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

Lietošanas joma (-s)

Ārpus telpām

Lietošanas metode(-es)

Metode: Lietošana ap pūzni un pie tā ieejas, izsmidzinot. Viena apstrāde ir pietiekama pūžņa iznīcināšanai
sīks apraksts:

- Vienreizējas lietošanas 1 mL iepakojums: atveriet blīvējumu un ielejiet saturu 100 mL ūdens piemērotā traukā ar smidzinātāju. Labi sakratiet un veiciet 10 izsmidzinājumus uz pūzni.
- Atšķaidīšanai gatava sistēma: Labi sakratiet un veiciet 10 izsmidzinājumus uz pūzni.
- Kārtridžu sistēma: Labi sakratiet un veiciet 10 izsmidzinājumus uz pūzni.

Lietošanas deva(-as) un biežums

Lietošanas deva: Aktīvās vielas daudzums ir 13.2 mg t.g.a.i./ligzdu
Atšķaidīšana (%):

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

4.8.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

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

Kārtridžu sistēmas gadījumā, ielejiet pudelē 500 ml krāna ūdens, ievietojiet kārtridžu pudeles kakliņā, ievietojiet izsmidzinātāja uzgali, aizskrūvējiet 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 etiķeti vai lietošanas instrukciju un ievērojiet visus pievienotos norādījumus.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

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

Pirms lietošanas noņemt vai pārklāties 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 kontrolētu rāpojošus kukaiņus:

- N-122 Aplāt 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

- Piretroīdi var izraisīt parestēziju (dedzināšana un ādas tiršana bez kairinājuma). Ja simptomi saglabājas: meklējiet 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

Atbrīvojies 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.