

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega proizvoda:** MASTERCID EC 10

**Vrsta(-e) proizvoda(-ov):** Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

**Številka dovoljenja:** SI-0030602-0000

**Referenčna številka vnosa v R4BP 3:** SI-0030602-0000

## Kazalo

Upravne informacije	1
1.1. Trgovska imena proizvoda	1
1.2. Imetnik dovoljenja	1
1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov	1
1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi	2
2. Sestava in formulacija proizvoda	2
2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	3
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	3
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	18
5.1. Navodila za uporabo	18
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	18
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	18
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	18
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	19
6. Druge informacije	19

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

MASTERCID EC 10
MASTERCID CIPE
MASTERCIPE
CIPEPLUS

### 1.2. Imetnik dovoljenja

<b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>	Ime in priimek	Orma S.r.l.
	Naslov	Via A. Chiribiri 2 10028 Trofarello Italija
<b>Številka dovoljenja</b>	SI-0030602-0000	
<b>Referenčna številka vnosa v R4BP 3</b>	SI-0030602-0000	
<b>Datum dovoljenja</b>	14/03/2023	
<b>Datum izteka veljavnosti dovoljenja</b>	16/02/2033	

### 1.3. Proizvajalec(-ci) biocidnih proizvodov

<b>Ime proizvajalca</b>	ORMA Srl
<b>Naslov proizvajalca</b>	Via A. Chiribiri 2 10028 Trofarello (TO) Italija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	(1) c/o ALTHALLER ITALIA s.r.l. Strada Com.le per Campagna, 5 20078 San Colombano al Lambro (MI) Italija
	(2) c/o FERBI SRL Contrada Ripoli 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Italija
	(3) c/o DIACHEM SpA Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio (BG) Italija
	ORMA Srl - Via Molino della Splua 22 10028 Trofarello (TO) Italija

#### 1.4. Proizvajalec(ci) aktivne(ih) snovi

<b>Aktivna snov</b>	1283 - (RS)- $\alpha$ -ciano-3-fenoksibenzil-(1RS)- cis,trans-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat (cipermetrin)
<b>Ime proizvajalca</b>	Limaru NV (acting for Tagros Chemicals India Ltd)
<b>Naslov proizvajalca</b>	Paalsesteenweg 170 Bus 7 B-3583 Beringen Belgija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Tagros Chemicals India Private Ltd, Plant: A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam, Cuddalore 607 005 Tamil Nadu Indija

## 2. Sestava in formulacija proizvoda

### 2.1. Kvalitativni in kvantitativni podatki o sestavi biocidnega proizvoda

Splošno ime	Ime IUPAC	Funkcija	Številka CAS	Številka EC	Vsebnost (%)
(RS)- $\alpha$ -ciano-3-fenoksibenzil-(1RS)- cis,trans-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat (cipermetrin)		Aktivna snov	52315-07-8	257-842-9	10,53
DPM – methoxymethyl-ethoxy propanol	2-methoxymethyl-ethoxy propanol	Neaktivna snov	34590-94-8	252-104-2	54,47

## 2.2. Vrsta formulacije

EC - koncentrat za emulzijo

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

### Stavki o nevarnosti

Zelo strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.

Lahko škoduje organom živčnemu sistemu pri dolgotrajni ali ponavljajoči se izpostavljenosti ..

### Previdnostni stavki

Preprečiti sproščanje v okolje.

Prestreči razlito tekočino.

Odstraniti posodo v skladu z nacionalnimi predpisi.

Odstraniti vsebino v skladu z nacionalnimi predpisi.

Ne vdihavati prahu.

Ne vdihavati dima.

Ne vdihavati plina.

Ne vdihavati meglice.

Ne vdihavati hlapov.

Ne vdihavati razpršila.

Ob slabem počutju poiščite zdravniško pomoč.

Ob slabem počutju poiščite zdravniško oskrbo.

## 4. Dovoljena(e) uporaba

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Točkovni nanos proti plazečim žuželkam v zaprtih prostorih - Profesionalni uporabnik

### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Točkovni nanos
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	<p>Znanstveno ime: Blattella germanica Splošno ime: Nemški ščurek Razvojni stadij: Odrasli osebki</p> <p>Znanstveno ime: Blatta orientalis Splošno ime: Orientalški ščurki Razvojni stadij: Odrasli osebki</p> <p>Znanstveno ime: Lasius niger Splošno ime: Vrtna mravlja Razvojni stadij: Odrasli osebki</p>
<b>Področje uporabe</b>	Notranjost, znotraj
<b>Način(-i) uporabe</b>	<p>Metoda: Točkovni nanos s škropljenjem Podroben opis: Za obdelavo poroznih površin: uporabiti 10 g koncentriranega proizvoda in razredčiti v 1 L vode (1%); temeljito premešajte in nanesite z ustreznim razpršilcem s količino 50 mL raztopine na 1 m<sup>2</sup>. Za obdelavo neporoznih površin: uporabiti 5 g koncentriranega proizvoda in razredčiti v 1 L vode (0.5%); temeljito premešajte in nanesite z ustreznim razpršilcem s količino 40 mL raztopine na 1 m<sup>2</sup>.</p> <p>Preostala količina: 4 tedni</p>
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	<p>Odmerek: Za porozne površine: odmerek aktivne snovi je 52.7 mg/m<sup>2</sup>. Neporozne površine: odmerek aktivne snovi je 21 mg/m<sup>2</sup>. Redčenje (%): Število in časovni razpored uporabe: Tretiranje se lahko izvaja do 2-krat na leto.</p>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	<p>Strokovnjak z licenco</p> <p>Poklicni</p>
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<p>HDPE steklenica z merilnim okencem: 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000, 2000 ml. HDPE steklenica z merilno komoro (steklenica z dvojnim vratom): 500, 1000 ml. HDPE steklenica : 1, 2, 5, 10, 20, 25, 50, 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000 ml</p> <p>HDPE Kanister : 3, 5, 10, 20, 25 L.</p>

#### 4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Proizvod je treba uporabljati na omejenih območjih na površinah, ki se ne čistijo redno, na primer za ali pod hladilnikom, pod kuhinjskim koritom, pod pečico ali grelnikom vode, kjer se žuželke ponavadi skrivajo.

#### 4.1.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ne uporabljajte na območjih, kjer se izvaja mokro čiščenje.  
Izogibajte se stiku z obdelanimi površinami.  
V fazi ravnanja s proizvodom nosite zaščitne kemijsko odporne rokavice (material rokavic določi imetnik dovoljenja v informacijah o izdelku).  
Nositi je treba zaščitni kombinezon (vsaj tip X, EN XXXXX).

#### 4.1.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.1.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.1.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

### 4.2 Opis uporabe

#### Uporaba 2 - Točkovni nanos proti plazečim žuželkam v zaprtih prostorih - Splošna javnost

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Točkovni nanos

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: *Blattella germanica*  
Splošno ime: Nemški ščurek  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: *Blatta orientalis*  
Splošno ime: Orientalški ščurki  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: *Lasius niger*  
Splošno ime: Vrtna mravlja  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

##### Področje uporabe

	Notranjost, znotraj
<b>Način(-i) uporabe</b>	<p>Metoda: Točkovni nanos s škropljenjem  Podroben opis:  Pri poroznih površinah (npr. beton, opeka, lesena plastika, itd.) (odmerek aktivne snovi je 52.7 mg/m<sup>2</sup>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Steklenica z merilnim okencem: odmerite 1 mL izdelka in prelijte s 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> <li>• Pakiranje za enkratno uporabo 1 mL: odprite tesnilo in prelijte s 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> <li>• Sistem, pripravljen za redčenje: Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> <li>• Kartušni sistem: Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> </ul> <p>Pri neporoznih površinah (npr. plastika, kovina, keramika, itd.) (odmerek aktivne snovi je 21 mg / m<sup>2</sup>):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Steklenica z merilnim okencem: odmerite 0.5 mL izdelka in prelijte s 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 32 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> <li>• Pakiranje za enkratno uporabo 1 mL: odprite tesnilo in prelijte skupaj s 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 16 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> <li>• Sistem, pripravljen za redčenje: Dobro pretresite in opravite 16 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> <li>• Kartušni sistem: Dobro pretresite in opravite 16 pršenj na m<sup>2</sup>.</li> </ul> <p>Preostala količina: 4 tedni</p>
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	<p>Odmerek: Pri poroznih površinah je odmerek aktivne snovi 52.7 mg/m<sup>2</sup>. Pri neporoznih površinah je odmerek aktivne snovi 21 mg t.g.a.i./ m<sup>2</sup>.  Redčenje (%):  Število in časovni raspored uporabe:  Tretiranje se lahko izvaja do 2-krat na leto.</p>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Splošna javnost (nepoklicna)
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<p>Steklenica z merilnim okencem (20 mL)  Pakiranje za enkratno uporabo: 1 mL  Sistem, pripravljen za redčenje: 5 mL  Kartušni sistem: 5 mL</p>

#### 4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Proizvod je treba uporabljati na omejenih območjih na površinah, ki se le občasno čistijo, na primer za- ali pod hladilnikom, pod kuhinjskim koritom, pod pečico ali grelnikom vode, kjer se žuželke ponavadi skrivajo.

Sistem je pripravljen za redčenje: odstranite ovratnik, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljen z ustreznim sprožilcem.

Pri kartušnem sistemu v steklenico dodajte 500 ml vode iz pipe, namestite kartušo v vrat steklenice, namestite sprožilec, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljeno z ustreznim sprožilcem.

Pri steklenici z merilnim okencem in pakiranjem za enkratno uporabo se uporabo opravi s sprožilnim razpršilcem z odmerkom 1,25 ml/razpršilo. K proizvodu se doda potrebna količina vode in premeša.



Za neprofesionalne uporabnike sj predlagana vključitev naslednje opombe: "Smrt ščurkov nastopi predvidoma 4 ure po izpostavljenosti insektov obdelanim površinam".

#### 4.2.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ne uporabljajte na območjih, ki so občutljiva za mokro čiščenje.  
Izogibajte se stiku z obdelanimi površinami

#### 4.2.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.2.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.2.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

### 4.3 Opis uporabe

#### Uporaba 3 - Točkovni notranji v razpoke in špranje proti plazečim žuželkam - Profesionalni uporabnik

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Uporaba v razpokah in špranjah

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: *Blattella germanica*  
Splošno ime: Nemški ščurek  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: *Blatta orientalis*  
Splošno ime: Orientalški ščurki  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: *Lasius niger*  
Splošno ime: Vrtna mravlja  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

##### Področje uporabe

	Notranjost, znotraj
<b>Način(-i) uporabe</b>	<p>Metoda: Obdelava razpoke in špranje s škropljenjem          Podroben opis:          Pri poroznih površinah (npr. beton, opeka, les, plastika, itd.) (52.7 mg/m<sup>2</sup>): uporabiti 10 g koncentriran izdelek in razredčimo v 1 L vode (1%); temeljito premešajte in nanesite z ustreznim razpršilcem v količini 50 mL raztopina na 1 m<sup>2</sup>.          Pri neporozne površine (npr. plastika, kovina, keramika, itd.) (21 mg/m<sup>2</sup>): uporabiti 5 g koncentriran izdelek in razredčimo v 1 L vode (0.5%); temeljito premešajte in nanesite z ustreznim razpršilcem s količino 40 mL raztopina na 1 m<sup>2</sup>.          Preostala količina: 4 tedni</p>
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	<p>Odmerek: Pri poroznih površin 52.7 mg t.g.a.i./m<sup>2</sup>. Pri neporozne površine 21 mg t.g.a.i./ m<sup>2</sup>.          Redčenje (%):          Število in časovni razpored uporabe:          Tretiranje se lahko izvaja do 2-krat na leto.</p>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	<p>Strokovnjak z licenco          Poklicni</p>
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<p>HDPE steklenica z merilnim okencem: 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000, 2000 ml.          HDPE steklenica z merilno komoro (steklenica z dvojnimi vratom): 500, 1000 ml.          HDPE steklenica : 1, 2, 5, 10, 20, 25, 50, 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000 ml          HDPE Kanister : 3, 5, 10, 20, 25 L.</p>

#### 4.3.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Nanesite na površine, v razpoke in špranje, kot so: keramične ploščice, marmor, granit in druge trdne površine, kovine (jeklo, železo itd.), plastika, steklo (npr. okenska stekla), pobarvane vezane plošče. Proizvod nanesite neposredno v razpoke in špranje z razdalje 40 cm.  
 Proizvod je treba uporabljati na omejenih območjih na površinah, ki se ne čistijo redno, na primer zaj ali pod hladilnikom, pod kuhinjskim koritom, pod pečico ali grelnikom vode, v vseh razpokah in špranjah, ki so lahko zatočišče za ščurke in mravlje.

#### 4.3.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ne uporabljajte na območjih, ki se težko mokro čistijo.  
 Izogibajte se stiku z obdelanimi površinami.  
 V fazi ravnanja s proizvodom nosite zaščitne kemijsko odporne rokavice (material rokavic določi imetnik dovoljenja v informacijah o

proizvodu).  
Nositi je treba zaščitni kombinezon (vsaj tip X, EN XXXXX).

#### 4.3.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.3.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.3.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

### 4.4 Opis uporabe

#### Uporaba 4 - Točkovni notranji v razpoke in špranje proti plazečim žuželkam - Splošna javnost

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Obdelava razpok in špranj s škropljenjem

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Blattella germanica  
Splošno ime: Nemški ščurek  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Blatta orientalis  
Splošno ime: Orientalski ščurki  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: Lasius niger  
Splošno ime: Vrtna mravlja  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

##### Področje uporabe

Notranjost, znotraj

##### Način(-i) uporabe

Metoda: Obdelava razpoke in špranje s škropljenjem  
Podroben opis:

- Pri poroznih površinah (npr. beton, opeka, les, plastika, itd.) (52.7 mg a.s./m<sup>2</sup>):
- Steklenica z merilnim okencem: odmerite 1 mL proizvoda in prilijte 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>.
  - Pakiranje za enkratno uporabo 1 mL: odprite tesnilo in prilijte 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>.
  - Sistem je pripravljen za redčenje: Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kartušni sistem: Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m2</li> </ul> <p>Pri neporoznih površinah (npr. plastika, kovina, keramika, itd.) (21 mg a.s./m2):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Steklenica z merilnim okencem: odmerite 0.5 mL proizvoda in prilijte 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 32 pršenj na m2.</li> <li>• Pakiranje za enkratno uporabo 1 mL: odprite tesnilo in prilijte 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 16 pršenj na m2.</li> <li>• Sistem je pripravljen za redčenje: Dobro pretresite in opravite 16 pršenj na m2.</li> <li>• Kartušni sistem: Dobro pretresite in opravite 16 pršenj na m2.</li> </ul> <p>Preostala količina: 4 tedni</p>
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	<p>Odmerek: Pri poroznih površinah 52.7 mg a.s./m2. Pri neporoznih površinah 21 mg a.s./m2.</p> <p>Redčenje (%):</p> <p>Število in časovni raspored uporabe:</p> <p>Tretiranje se lahko izvaja do 2-krat na leto.</p>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Splošna javnost (nepoklicna)
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<p>Steklenica z merilnim okencem (20 mL)</p> <p>Pakiranje za enkratno uporabo: 1 mL</p> <p>Sistem je pripravljen za redčenje: 5 mL</p> <p>Kartušni sistem: 5 mL</p>

#### 4.4.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Nanesite v razpoke in špranje na naslednjih materialih: keramične ploščice, marmor, granit in druge površine v trd kamen, kovine (jeklo, železo itd.), plastika, steklo (npr. okenska stekla), pobarvane vezane plošče. Proizvod nanesite neposredno v razpoke in špranje z razdalje 40 cm.

Proizvod je treba uporabljati na omejenih območjih na površinah, ki se ne čistijo redno, na primer za ali pod hladilnikom, pod kuhinjskim koritom, pod pečico ali grelnikom vode, v vse razpoke in špranje, ki so lahko zatočišče za ščurke in mravlje.

Za neprofesionalne uporabnike se predlaga naslednja opomba: "Smrt ščurkov je predvidena 4 ure po izpostavljenosti insektov na obdelanih površinah".

Pri sistemu, ki je pripravljen za redčenje, odstranite ovratnik, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljen z ustreznim sprožilcem.

Pri kartušnem sistemu v steklenico dodajte 500 ml vode iz pipe, namestite kartušo v vrat steklenice, namestite sprožilec, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljeno z ustreznim sprožilcem.

Pri steklenici z merilnim okencem z odmerkom 1,25 ml/razpršilo. Proizvodu se doda potrebna količina vode in premeša.

#### 4.4.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Ne uporabljajte na območjih, ki so občutljiva za mokro čiščenje.  
Izogibajte se stiku z obdelanimi površinami.

#### 4.4.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.4.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.4.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

### 4.5 Opis uporabe

#### Uporaba 5 - Obdelava površin okoli stavb proti tigrastim komarjem - Profesionalni uporabnik

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Proizvod se uporablja na prostem okoli stavb na podeželju za zatiranje tigrastih komarjev.

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: *Aedes albopictus*  
Splošno ime: tigrasti komar  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

##### Področje uporabe

Zunanost, zunaj

Na prostem na podeželju

Metoda: Razprševanje, površinske obdelave

<b>Način(-i) uporabe</b>	<p>Podroben opis:          Za tretiranje okoli stavbe do višine približno 50 cm do vključno 150 cm, skupina za zdravljenje visok približno en meter.          Uporabiti 2 g koncentriranega izdelka, razredčiti v 1 L vode (0.2%); temeljito premešajte in nanesite z ustreznim razpršilcem v količini 50 mL raztopine na 1 m<sup>2</sup>.          Delovanje proizvoda traja 3 dni.</p>
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	<p>Odmerek: Odmerek glede na aktivno snov je 10.5 mg a.s./m<sup>2</sup>.          Redčenje (%):          Število in časovni raspored uporabe:          Tretiranje se lahko izvaja do 2-krat na leto.</p>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	<p>Strokovnjak z licenco          Poklicni</p>
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<p>HDPE steklenica z merilnim pokrovčkom: 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000, 2000 ml.          HDPE steklenica z merilno komoro (steklenica z dvojnimi vratom): 500, 1000 ml.          HDPE steklenica : 1, 2, 5, 10, 20, 25, 50, 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000 ml          HDPE Kanister : 3, 5, 10, 20, 25 L.</p>

#### 4.5.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Proizvod razredčite z vodo do 0,2 % w/v, temeljito premešajte in s pomočjo razpršilca v nahrbtniku ali ustrezne naprave nanesite 50 mL insekticidne raztopine na m<sup>2</sup>.

Proizvod je treba enakomerno nanesti na izbrani površini z razdalje 50 cm. Proizvod deluje proti tigrastim komarjem z dotikom in hlapi.

#### 4.5.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Proizvoda ne uporabljajte na območjih, priključenih na kanalizacijo, drenažno vodo, jaške ali blizu njih.  
 Ne uporabljajte v deževnem ali vetrovnem vremenu. Preprečiti izpostavljenost neciljnih organizmov (npr. razmislite o uporabi čez noč, ko oprashačevalci, vključno s čebelami, niso aktivni, ne tretirajte rastlin v obdobju cvetenja).  
 V fazi ravnanja z izdelkom nosite zaščitne kemijsko odporne rokavice (material rokavic določi imetnik dovoljenja v informacijah o izdelku).  
 Nositi je treba zaščitni kombinezon (vsaj tip X, EN XXXXX).

#### 4.5.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.5.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.5.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

### 4.6 Opis uporabe

#### Uporaba 6 - Obdelav površin okoli stavb proti tigrastim komarjem - Splošna javnost

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Proizvod se uporablja na prostem okoli stavb na podeželju za zatiranje komarjev.

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: *Aedes albopictus*  
Splošno ime: tigrasti komar  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

##### Področje uporabe

Zunanost, zunaj

Na prostem na podeželju.

##### Način(-i) uporabe

Metoda: Razprševanje, površinske obdelave

Podroben opis:

Za tretiranje stavbe od višine približno 50 cm do vključno 150 cm, območje tretiranja v pasu približno en meter.

- Steklenica z merilnim okencem: odmerite 2 mL izdelka in prelijte s 1 L vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>
- Pakiranje za enkratno uporabo 2 mL: odprite tesnilo in prelijte s 1 L vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 40 pršenj na m<sup>2</sup>
- Sistem je pripravljen za redčenje: Dobro pretresite in opravite 8 pršenj na m<sup>2</sup>
- Kartušni sistem: Dobro pretresite in opravite 8 pršenj na m<sup>2</sup>

Delovanje proizvoda traja 3 dni.

##### Odmarki in pogostost uporabe

Odmerek: Odmerek glede na aktivno snov je 10.5 mg a.s./m<sup>2</sup>

Redčenje (%):

Število in časovni raspored uporabe:

Tretiranje se lahko izvaja do 2-krat na leto.

**Skupina(-e) uporabnikov**

Splošna javnost (nepoklicna)

**Velikosti in material embalaže**Steklenica z merilnim okencem: 20 mL  
Pakiranje za enkratno uporabo: 2 mL  
Sistem je pripravljen za redčenje: 5 mL  
Kartušni sistem: 5 mL**4.6.1 Uporba - posebna navodila za uporabo**

Proizvod je treba enakomerno nanesti na izbrani površini z razdalje 50 cm. Proizvod deluje proti tigrastim komarjem z dotikom in hlapi.

Sistem je pripravljen za redčenje, odstranite ovrtnik, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljeno z ustreznim sprožilcem.

Kartušni sistem, v steklenico dodajte 500 ml vode iz pipe, namestite kartušo v vrat steklenice, namestite sprožilec, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljeno z ustreznim sprožilcem.

Steklenica z merilnim okencem in pakiranje za enkratno uporabo, uporabo se opravi s sprožilnim razpršilcem z odmerkom 1,25 ml/razpršilo. Ustrezni količini proizvoda se doda potrebna količina vode in premeša.

**4.6.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja**

Proizvoda ne uporabljajte na območjih, ki so priključena na kanalizacijo, drenažno vodo, jaške ali blizu njih.

Ne uporabljajte v deževnem ali vetrovnem vremenu. Preprečiti izpostavljenost neciljnih organizmov (npr. razmislite o uporabi čez noč, ko oprashačevalci, vključno s čebelami, niso aktivni, ne tretirajte rastlin v obdobju cvetenja).

**4.6.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja**

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

**4.6.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže**

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

**4.6.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja**

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.



## 4.7 Opis uporabe

### Uporaba 7 - Izkoreninjenje mravljišča - Profesionalni uporabnik

<b>Vrsta proizvoda</b>	Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)
<b>Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno</b>	Proizvod se uporablja na prostem s škropljenjem za izkoreninjenje mravljišča.
<b>Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)</b>	Znanstveno ime: Lasius niger Splošno ime: Vrtna mravlja Razvojni stadij: Odrasli osebki
<b>Področje uporabe</b>	Zunanost, zunaj
<b>Način(-i) uporabe</b>	Metoda: Uporabiti okoli gnezdo in na vhodu v gnezdo s škropljenjem. Z enim samim nanosom za uničenje gnezdo Podroben opis: Koncentriran proizvod je treba razredčiti z vodo do 0.5% pred uporabo. Količina insekticidne raztopine (razredčene), ki jo je treba nanesti na vsako gnezdo, je 25 g/gnezdo.
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	Odmerek: Odmerek glede na aktivno snov je 13.2 mg a.s./ gnezdo Redčenje (%): Število in časovni raspored uporabe: Brez omejitev.
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Strokovnjak z licenco  Poklicni
<b>Velikosti in material embalaže</b>	HDPE steklenica z merilnim pokrovčkom: 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000, 2000 ml. HDPE steklenica z merilno komoro (steklenica z dvojnimi vratom): 500, 1000 ml. HDPE steklenica : 1, 2, 5, 10, 20, 25, 50, 100, 150, 200, 250, 400, 500, 750, 1000 ml HDPE Kanister : 3, 5, 10, 20, 25 L.

#### 4.7.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Proizvod razredčite z vodo v priporočeni količini, temeljito premešajte in nanašajte s posebnim nebulatorjem za razpršitev raztopine. Proizvod je treba uporabiti s količino 25 mL insekticidne raztopine na gnezdo, nanešen okoli gnezda in na vhodu v gnezdo. Za optimalno učinkovitost tretiranja ne uporabljajte v primeru vetra ali dežja.

#### 4.7.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Obdelava enega samega gnezda z nanosom.  
V fazi ravnanja z izdelkom nosite zaščitne kemijsko odporne rokavice (material rokavic določi imetnik dovoljenja v informacijah o izdelku).  
Nositi je treba zaščitni kombinezon (vsaj tip X, EN XXXXX).

#### 4.7.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.7.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.7.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

### 4.8 Opis uporabe

#### Uporaba 8 - Izkoreninjenje mravljišča - Splošna javnost

##### Vrsta proizvoda

Vrsta proizvodov 18 - Insekticidi, akaricidi in proizvodi za nadzor drugih členonožcev (nadzor škodljivcev)

##### Natančen opis dovoljene uporabe, kjer je to potrebno

Proizvod se uporablja na prostem s škropljenjem za izkoreninjenje mravljišča.

##### Ciljni organizem(-mi) (vključno z razvojno stopnjo)

Znanstveno ime: Lasius niger  
Splošno ime: Vrtna mravlja  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

##### Področje uporabe

	Zunanost, zunaj
<b>Način(-i) uporabe</b>	<p>Metoda: Uporabiti okrog gnezdo in na vhodu v gnezdo, s škropljenjem. Z enim samim nanosom za uničenje gnezdo.</p> <p>Podroben opis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pakiranje za enkratno uporabo 1 mL: odprite tesnilo in prelijte s 100 mL vode v ustrezno posodo s sprožilnim razpršilom. Dobro pretresite in opravite 10 pršenj na gnezdo.</li> <li>• Sistem je pripravljen za redčenje: Dobro pretresite in opravite 10 pršenj na gnezdo.</li> <li>• Kartušni sistem: Dobro pretresite in opravite 10 pršenj na gnezdo.</li> </ul>
<b>Odmerki in pogostost uporabe</b>	<p>Odmerek: Odmerek glede na aktivno snov je 13.2 mg a.s./ gnezdo</p> <p>Redčenje (%):</p> <p>Število in časovni raspored uporabe:</p> <p>Brez omejitev.</p>
<b>Skupina(-e) uporabnikov</b>	Splošna javnost (nepoklicna)
<b>Velikosti in material embalaže</b>	<p>Pakiranje za enkratno uporabo: 1 mL</p> <p>Sistem, pripravljen za redčenje: 5 mL</p> <p>Kartušni sistem: 5 mL</p>

#### 4.8.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Pri sistemu, ki je pripravljen za redčenje, odstranite ovrtnik, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljeno z ustreznim sprožilcem.

Kartušni sistem: v steklenico dodajte 500 ml vode iz pipe, namestite kartušo v vrat steklenice, namestite sprožilec, privijte matico in pretresite posodo. Uporabo je treba opraviti s posebno posodo, opremljeno z ustreznim sprožilcem.

Pakiranje za enkratno uporabo: uporabo se opravi s sprožilnim razpršilcem z odmerkom 1,25 ml/razpršilo. Ustrezni količini proizvoda se doda potrebna količina vode in premeša.

Proizvod je treba uporabiti v priporočeni količini, okoli gnezda in na vhodu v gnezdo. Za optimalno učinkovitost tretiranja ne uporabljajte v primeru vetra ali dežja.

#### 4.8.2 Uporaba - posebni ukrepi za zmanjšanje tveganja

Obdelava enega samega gnezda z nanosom.

#### 4.8.3 Kjer je specifična uporaba, možni direktni ali indirektni učinki, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.8.4 Kjer je specifična uporaba, navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

#### 4.8.5 Kjer je specifična uporaba, pogoji skladiščenja in rok uporabnosti proizvoda v običajnih pogojih skladiščenja

Preberite poglavje 5 Splošna navodila za uporabo.

### 5. Splošna navodila za uporabo

#### 5.1. Navodila za uporabo

Pred uporabo vedno preberite etiketo ali letak in upoštevajte vsa priložena navodila.

#### 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Proizvod je treba uporabljati tako, da otroci, rejne živali in hišni ljubljenci, zlasti mačke, ne pridejo z njim v stik. Mačke zadržite proč od obdelane površine. Zaradi posebne občutljivosti na piretroide lahko proizvod povzroči pri mačkah hude neželene reakcije.

Pred uporabo odstranite ali pokrijte terarije, akvarije in živalske kletke. Med pršenjem izklopite zračni filter v akvariju. Hranite zunaj dosega otrok in hišnih ljubljencev.

Ljudi, otroke in hišne ljubljence zadržite stran od obdelane površine/območja, dokler se površine ne posušijo.

Ne pršite na ljudi ali hišne ljubljence in prostore, ki lahko pridejo v stik z živili, krmo in pitno vodo.

- N-127 Ne nanašajte neposredno na živila, krmo ali pijačo ter ga ne uporabljajte na površinah ali orodjih, ki bi lahko prišla v stik z živili, krmo, pijačo in živino/hišnih ljubljencev.

- N-132 Ne nanašajte neposredno na površine ali prostore, na katerem je shranjena, pripravljena ali zaužita hrana ali krma.

- N-301 Ne shranjujte v bližini hrane, pijače in živalske krme.

Glej zgoraj podrobno opisane ukrepe za zmanjševanje tveganja.

#### 5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja

- Piretroidi in piretrini lahko povzročijo parestezijo (pekoč občutek in zbadanje kože brez draženja). Če simptomi ne izginejo, poiščite zdravniško pomoč

- PRI VDIHAVANJU: Če se pojavijo simptomi, takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI ZAUŽITJU: Če se pojavijo simptomi, takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI STIKU S KOŽO: Če se pojavijo simptomi, takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- PRI STIKU Z OČMI: Če se pojavijo simptomi, sperite z vodo. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE ali zdravnika.

- Ne izpuščajte proizvoda ali prazne posode v okolje.

#### 5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže

Odstraniti vsebino v skladu z lokalnimi predpisi o ravnanju z odpadki.  
Ne izprazniti v kanalizacijo. Ne uporabljajte prazne embalaže.

## 5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja

Hranite zunaj dosega otrok. Shranjujte ločeno od hrane, pijače ali živalske krme.  
Rok trajanja: 2 leti v originalnem pakiranju pri sobni temperaturi..

Izogibajte se ekstremne temperature in izpostavljenosti neposredni sončni.

Zaščititi pred zmrzaljo.

## 6. Druge informacije

Vsebuje cipermetrin, lahko povzročijo parestezijo.