

**HR**

***PRILOG***

**SAŽETAK SVOJSTAVA BIOCIDNOG PROIZVODA**

SOFAST

**Vrsta(e) proizvoda**

PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca

**Broj autorizacije:** KLASA:UP/-543-04/24-12/52

**Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP):** HR-0018936-0000

## Poglavlje 1. ADMINISTRATIVNE INFORMACIJE

### 1.1. Trgovački naziv(i) proizvoda

Trgovački naziv(i)	SOFAST
--------------------	--------

### 1.2. Nositelj autorizacije

Naziv i adresa nositelja autorizacije	Ime/naziv	Sharda Cropchem España S.L.
	Adresa	Edificio Atalayas Business Center Carril Condomina N°3 Planta 12 30006 Murcia Španjolska
Broj autorizacije	KLASA:UP/-543-04/24-12/52	
<i>Broj odluke iz Registra biocidnih proizvoda (R4BP)</i>	HR-0018936-0000	
Datum autorizacije	29/09/2017	
Datum isteka autorizacije	26/06/2034	

### 1.3. Proizvođač(i) proizvoda

Naziv proizvođača	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd
Adresa proizvođača	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai Indija
Lokacija proizvodnih pogona	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd site 1 EKOPREVE NT KFT - Komló u. 10. 1222 Budapest Mađarska

### 1.4. Proizvođač(i) aktivne(ih) tvari

Aktivna tvar	imidacloprid
Naziv proizvođača	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd
Adresa proizvođača	Dominic Holm, 29th Road, Bandra 40005 Mumbai Indija
Lokacija proizvodnih pogona	Sharda Worldwide Exports Pvt Ltd site 1 HEBEI VEY ONG BIO-CHEMICAL CO.LTD - 393 East Heping Road - Shijizhuang Kina

Aktivna tvar	cis-tricos-9-ene (Muscalure)
Naziv proizvođača	Denka International Holding B.V.
Adresa proizvođača	Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Denka International Holding B.V. site 1 Hanzeweg 1 NL-3771 NG Barneveld Nizozemska

---

## Poglavlje 2. SASTAV I FORMULACIJA PROIZVODA

### 2.1. Kvalitativne i kvantitativne informacije o sastavu proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EZ broj	Sadržaj (%)
imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Aktivna tvar	138261-41-3	428-040-8	0,52 % (w/w)
cis-tricos-9-ene (Muscalure)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	Aktivna tvar	27519-02-4	248-505-7	0,1 % (w/w)

### 2.2. Vrsta(e) formulacija

WG Vododispergirajuće granule

---

### Poglavlje 3. OZNAKE UPOZORENJA I OBAVIJESTI

Oznake upozorenja	H410: Vrlo otrovno za vodeni okoliš, s dugotrajnim učincima. EUH208: Sadrži cis-Tricos-9-ene. Može izazvati alergijsku reakciju.
Oznake obavijesti	P273: Izbjegavati ispuštanje u okoliš. P391: Sakupiti proliveno/rasuto. P501: Odložiti container u/na according to national legislation . P501: Odložiti contents u/na according to national legislation .

## Poglavlje 4. AUTORIZIRANA UPORABA

### 4.1. Opis uporabe

**Tablica 1.**

**Profesionalna upotreba: premazivanje kartona**

Vrsta proizvoda	PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca
Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Muscidae: Muscidae: Uobičajeno ime: Muhe Stadij razvoja: imago, odrasli
Područje(a) uporabe	uporaba u zatvorenome  Zatvoreni prostori (industrijski / poslovni prostori; kućanstva / privatna područja; javne površine)
Način(i) primjene	Metoda: premazivanje kartona  Detaljan opis: Za tretiranje prostorije / zgrade podne površine od 100 m <sup>2</sup> , 200 g proizvoda raspršiti u 150 ml vode i primijeniti na kartonske ploče ukupne površine od 1 m <sup>2</sup> . Kartonske ploče se zatim raspoređuju u područja koja je potrebno tretirati.
Količina(e) kod primjene i učestalost	Stopa primjene: Za tretiranje prostorije / zgrade podne površine od 100 m <sup>2</sup> , 200 g proizvoda raspršiti u 150 ml vode i primijeniti na kartonske ploče ukupne površine od 1 m <sup>2</sup> .  Broj i vremenski raspored primjene: Do 6 primjena tijekom godine.
Kategorija(e) korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	10 g vrećica HDPE 10 g, 50 g, 100 g boca HDPE ili PP 300 g, 350 g boca HDPE 1 kg, 2 kg kanta PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona (Sekundarno pakiranje za složenu vrećicu) 50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg limenka PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona 1 kg, 2 kg složena vreća (folija složenog materijala izrađenog od LDPE + polipropilena ili poliestera ili papira)

#### 4.1.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

1. Dobro promiješati prije primjene. Miješati dok se ne postigne homogenizacija, otprilike 2 minute.

- 
2. Disperziju upotrijebiti unutar 8 sati nakon miješanja.
  3. Kartone postaviti na mjesta gdje se muhe vole odmarati.
  4. Provjeriti kartone svaki tjedan, obnoviti primjenu kada nema proizvoda ili su kartonske ploče prekrivene prljavštinom.
  5. Naizmjenično koristiti proizvode koji sadrže aktivne tvari različitog načina djelovanja (radi uklanjanja otpornih jedinki iz populacije).
  6. Nanositi samo na kartone koji će se zatim pričvrstiti na zidove ili stropove gdje se muhe preferiraju odmarati.
  7. Za nanošenje disperzije na kartone, korisnik mora koristiti jednokratnu četku.
  8. Područje gdje se odvija miješanje/punjenje i nanošenje na kartone mora biti prekriveno jednokratnom plastičnom folijom kako bi se izbjegla kontaminacija susjednih površina i poda.
  9. Za miješanje/punjenje i apliciranje, korisnik mora nositi jednokratnu zaštitnu odjeću (barem tip 6, EN 13034) kako bi se izbjeglo ispiranje u kanalizacijski sustav zbog pranja kontaminirane odjeće.
  10. Ne dopustiti da proizvod ili njegovi ostaci ili talog od četkanja uđu u tlo, vodotoke ili kanalizacijske sustave.
11. Ne čistiti kartone.
  12. Mrtve muhe moraju se odmah sakupljati isključivo metodama suhog čišćenja (npr. usisavačem ili jednokratnom krpom) s naknadnim odlaganjem u kruti otpad.

#### **4.1.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

1. Pričvrstiti tretirane kartone na mjesta nedostupna djeci, kućnim ljubimcima, stoci i drugim životinjama koje nisu ciljna skupina.
2. Djeca i kućni ljubimci ne smiju biti prisutni tijekom miješanja/punjenja i nanošenja na kartone.
3. Prilikom nanošenja proizvoda na kartone ostaviti područje oko ruba netretirano.
4. Prilikom pričvršćivanja tretiranih kartona na zidove ili stropove ili njihovog prikupljanja za odlaganje dodirivati samo netretirano područje oko ruba.
5. Sljedeće mjere za smanjenje rizika moraju se primjenjivati, ne dovodeći u pitanje primjenu Direktive Vijeća 98/24/EZ i drugog zakonodavstva Unije u području zdravlja i sigurnosti na radu od strane poslodavaca:
  - Za metodu nanošenja četkom na kartone potrebno je nositi kemijski otporne rukavice koje ispunjavaju zahtjeve europske norme EN 374 (materijal rukavica treba navesti nositelj odobrenja u informacijama o proizvodu).
  - Nosite jednokratni zaštitni kombinezon (najmanje tip 6, EN 13034)

#### **4.1.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

Nema

#### **4.1.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Odlaganje kontaminiranih plastičnih folija, jednokratne odjeće, kartona nakon upotrebe i svih ostalih otpadaka (voda za čišćenje četke, materijal koji se koristi za čišćenje kod prosipanja itd.) na rezidualni otpad kao što je navedeno kod lokalnog zbrinjavanja.

#### **4.1.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja**

Nema

### **4.2. Opis uporabe**

**Tablica 2.****Profesionalna upotreba: nanošenje mamaca u plitke posude za jednokratnu upotrebu**

Vrsta proizvoda	PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca
Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Muscidae: Muscidae: Uobičajeno ime: Muhe Stadij razvoja: imago, odrasli
Područje(a) uporabe	uporaba u zatvorenome  Zatvoreni prostori (industrijski / poslovni prostori; kućanstva / privatna područja; javne površine)
Način(i) primjene	Metoda: primjena mamaca  Detaljan opis: 20 g za tretiranje 10 m2 podne površine; jedna nakupina mamaca (plitke posudice za jednokratnu upotrebu) izloži se u klopki s mamcem na 10 m2 podne površine.
Količina(e) kod primjene i učestalost	Stopa primjene: 20 g za tretiranje 10 m2 podne površine; jedna nakupina mamaca (plitke posudice za jednokratnu upotrebu) izloži se u klopki s mamcem na 10 m2 podne površine.  Broj i vremenski raspored primjene: Do 6 primjena tijekom godine.
Kategorija(e) korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	10 g vrećica HDPE 10 g boca HDPE ili PP 50 g, 100 g boca HDPE ili PP sa žlicom / posudom za doziranje 300 g, 350 g boca HDPE sa žlicom / posudom za doziranje 1 kg, 2 kg kanta PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona sa žlicom / posudom za doziranje (Sekundarno pakiranje za složenu vrećicu) 50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg limenka PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona sa žlicom / posudom za doziranje 1 kg, 2 kg složena vreća (folija složenog materijala izrađenog od LDPE + polipropilena ili poliesteru ili papira) sa žlicom / posudom za doziranje

**4.2.1. Upute za uporabu specifične za uporabu**

1. Granule staviti u plitke jednokratne posude izbjegavajući stvaranje hrpe.
2. Koristiti priloženu žlicu / posudu za doziranje prilikom odmjeravanja granula.
3. Postaviti mamce - 20 g granula na svakih 10 m2, samo na povišena područja (police, izbočine, zidove).
4. Preporučuje se navlažiti granule radi bolje učinkovitosti.
5. Mamce provjeriti svaka 2 do 3 dana.

6. Ukloniti granule ako su prekrivene prašinom.
7. Osobe odgovorne za čišćenje tretiranih područja moraju dobiti upute od profesionalnog korisnika o uputama za uporabu kako bi se osiguralo da proizvod ne dospije u kanalizacijski sustav.
8. Za stavljanje granuliranog mamca koristiti samo plitke posude za jednokratnu upotrebu i dozirnu žlicu.
9. Proliveno sredstvo, ostatke i mrtve muhe treba odmah pokupiti isključivo suhim čišćenjem (npr. usisavačem ili krpom za jednokratnu upotrebu) s naknadnim odlaganjem u čvrsti otpad.
10. Ne prati površine kontaminirane sredstvom ili njegovim ostacima. U slučaju da se površine čiste, koristite vlažne maramice za jednokratnu upotrebu s naknadnim odlaganjem u kruti otpad.
11. Osigurati da se izbjegne prolijevanje iz uređaja za primjenu nenamjernim pomicanjem sredstva, npr. kroz vjetar, ljude ili veće životinje.
12. Ne ispirati dozirnu žlicu i plitke posude za jednokratnu upotrebu.
13. Nakon tretmana prikupiti ostatke sredstva, proliveno sredstvo i sav ostali otpad radi odlaganja u skladu s lokalnim propisima.
14. Ne bacati proizvod na tlo, u vodotok, u sudoper ili odvod i u okoliš.

#### 4.2.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

1. Proizvod držati izvan dohvata djece, ptica, kućnih ljubimaca, domaćih životinja i drugih životinja kojima proizvod nije namijenjen.
2. Proizvod držati dalje od hrane, pića i stočne hrane, kao i od pribora ili površina koje dolaze u kontakt s njima

#### 4.2.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Nema

#### 4.2.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Nema

#### 4.2.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Nema

### 4.3. Opis uporabe

#### Tablica 3.

##### Profesionalna upotreba u stočarskim objektima: premazivanje kartona

Vrsta proizvoda	PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca
Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Muscidae: Muscidae: Uobičajeno ime: Muhe Stadij razvoja: imago, odrasli
Područje(a) uporabe	uporaba u zatvorenome stočarski objekti

Način(i) primjene	Metoda: Premazivanje kartona  Detaljan opis: Za tretiranje prostorije / zgrade podne površine od 100 m <sup>2</sup> , 200 g proizvoda raspršiti u 150 ml vode i primijeniti na kartonske ploče ukupne površine od 1 m <sup>2</sup> . Kartonske ploče se zatim raspoređuju u područja koja je potrebno tretirati.
Količina(e) kod primjene i učestalost	Stopa primjene: Za tretiranje prostorije / zgrade podne površine od 100 m <sup>2</sup> , 200 g proizvoda raspršiti u 150 ml vode i primijeniti na kartonske ploče ukupne površine od 1 m <sup>2</sup> . Kartonske ploče se zatim raspoređuju u područja koja je potrebno tretirati.  Broj i vremenski raspored primjene: Do 6 primjena tijekom godine. Nakon tretiranja biocidnim pripravkom potrebno je do 3 tjedna za učinkovito suzbijanje populacije muha.
Kategorija(e) korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	10 g vrećica HDPE  10 g, 50 g, 100 g boca HDPE ili PP  300 g, 350 g boca HDPE  1 kg, 2 kg kanta PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona (Sekundarno pakiranje za složenu vrećicu)  50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg limenka PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona  1 kg, 2 kg složena vreća (folija složenog materijala izrađenog od LDPE + polipropilena ili poliesteru ili papira)

#### 4.3.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

- 1) Dobro promiješati prije primjene. Miješati dok se ne postigne homogenizacija, otprilike 2 minute.
- 2) Disperziju upotrijebiti unutar 8 sati nakon miješanja.
- 3) Kartone postaviti na mjesta gdje se muhe vole odmarati.
- 4) Provjeriti kartone svaki tjedan, obnoviti primjenu kada nema proizvoda ili su kartonske ploče prekrivene prljavštinom.
- 5) Na početku sezone muha preporučuje se nadopuniti tretman u stočarskim objektima larvicidnim proizvodom.
- 6) Upotreba biocidnih proizvoda može se kombinirati s drugim sanitarnim mjerama (npr. često uklanjanje gnoja) ili nekemijskim sredstvima suzbijanja (na primjer biološkim, uključujući upotrebu parazitoida) unutar integriranog programa suzbijanja muha.
- 7) Zaraza muhama u nastambama za životinje može se procijeniti metodama praćenja (npr. praćenje (ponovnog) pojavljivanja ličinki u gnoju ili populacije odraslih muha ljepljivim trakama) prije kemijskog tretmana.
- 8) Nanositi samo na kartone koji će se zatim pričvrstiti na zidove ili stropove gdje se muhe preferiraju odmarati.
- 9) Za nanošenje disperzije na kartone, korisnik mora koristiti jednokratnu četku.

- 
- 10) Područje gdje se odvija miješanje/punjenje i nanošenje na kartone mora biti prekriveno jednokratnom plastičnom folijom kako bi se izbjegla kontaminacija susjednih površina i poda..
  - 11) Za miješanje/punjenje i primjenu, korisnik mora nositi jednokratni zaštitni kombinezon (najmanje tip 6, EN 13034) kako bi se izbjeglo ispiranje u kanalizacijski sustav zbog pranja kontaminirane odjeće.
  - 12) Ne dopustiti da proizvod, njegovi ostaci ili talog od četkanja dospije u tlo, vodotoke ili kanalizacijske sustave.
  - 13) Ne čistiti kartone.
  - 14) Ukloniti sve dijelove tretiranih kartona prije čišćenja i/ili dezinfekcije u stočarskim objektima.
  - 15) Ne nanositi biocidni proizvod izravno na gnojivo/gnojnicu.

#### **4.3.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

1. Pričvrstiti tretirane kartone na mjesta nedostupna djeci, kućnim ljubimcima, stoci i drugim životinjama koje nisu ciljna skupina.
2. Djeca i kućni ljubimci ne smiju biti prisutni tijekom miješanja/punjenja i nanošenja na kartone.
3. Prilikom nanošenja proizvoda na kartone ostaviti područje oko ruba netretirano.
4. Prilikom pričvršćivanja tretiranih kartona na zidove ili stropove ili njihovog prikupljanja za odlaganje dodirivati samo netretirano područje oko ruba.
5. Kartone tretirane biocidnim proizvodom staviti izvan dohvata domaćih životinja.
6. Sljedeće mjere za smanjenje rizika moraju se primjenjivati, ne dovodeći u pitanje primjenu Direktive Vijeća 98/24/EZ i drugog zakonodavstva Unije u području zdravlja i sigurnosti na radu od strane poslodavaca:
  - Za metodu nanošenja četkom na kartone potrebno je nositi kemijski otporne rukavice koje ispunjavaju zahtjeve europske norme EN 374 (materijal rukavica treba navesti nositelj odobrenja u informacijama o proizvodu).
  - Nosite jednokratni zaštitni kombinezon (najmanje tip 6, EN 13034)

#### **4.3.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

Nema

#### **4.3.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Odlaganje kontaminiranih plastičnih folija, jednokratne odjeće, kartona nakon upotrebe i svih ostalih otpadaka (voda za čišćenje četke, materijal koji se koristi za čišćenje kod prosipanja itd.) na rezidualni otpad kao što je navedeno kod lokalnog zbrinjavanja.

#### **4.3.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja**

Nema

### **4.4. Opis uporabe**

#### **Tablica 4.**

## Profesionalna upotreba u stočarskim objektima: nanošenje mamaca u klopka za mamce

Vrsta proizvoda	PT18: Insekticidi, akaricidi i proizvodi za suzbijanje drugih člankonožaca
Ako je relevantno, točan opis autorizirane uporabe	Insekticid
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: <i>Stomoxys calcitrans</i> Uobičajeno ime: stable flies - stajska muha Stadij razvoja: imago, odrasli
Područje(a) uporabe	uporaba u zatvorenome stočarski objekti
Način(i) primjene	Metoda: primjena mamaca  Detaljan opis: 20 g za tretiranje 10 m <sup>2</sup> podne površine; jedna klopka s mamcem na 10 m <sup>2</sup> podne površine.
Količina(e) kod primjene i učestalost	Stopa primjene: 20 g za tretiranje 10 m <sup>2</sup> podne površine; jedna klopka s mamcem na 10 m <sup>2</sup> podne površine.  Broj i vremenski raspored primjene: Do 6 primjena tijekom godine. Nakon tretiranja biocidnim pripravkom potrebno je do 4 tjedna za učinkovito suzbijanje populacije stajskih muha.
Kategorija(e) korisnika	profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	10 g vrećica HDPE  10 g boca HDPE ili PP  50 g, 100 g boca HDPE ili PP sa žlicom / posudom za doziranje  300 g, 350 g boca HDPE sa žlicom / posudom za doziranje  1 kg, 2 kg kanta PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona sa žlicom / posudom za doziranje (Sekundarno pakiranje za složenu vrećicu)  50 g, 300 g, 1 kg, 2 kg limenka PP ili poliester s LDPE brtvenim filmom u kućištu od kartona sa žlicom / posudom za doziranje  1 kg, 2 kg složena vreća (folija složenog materijala izrađenog od LDPE + polipropilena ili poliesteru ili papira) sa žlicom / posudom za doziranje

### 4.4.1. Upute za uporabu specifične za uporabu

1) Koristiti priloženu žlicu / posudu za doziranje prilikom odmjeravanja granula..

- 
- 2) Postaviti mamce - 20 g granula na svakih 10 m<sup>2</sup>, samo na povišena područja (police, izbočine, zidove).
  - 3) Preporučuje se navlažiti granule radi bolje učinkovitosti.
  - 4) Mamce provjeriti svaka 2 do 3 dana.
  - 5) Ukloniti granule ako su prekrivene prašinom.
  - 6) Na početku sezone muha preporučuje se nadopuniti tretman u stočarskim objektima larvicidnim proizvodom.
  
  - 7) Upotreba biocidnih proizvoda može se kombinirati s drugim sanitarnim mjerama (npr. često uklanjanje gnoja) ili nekemijskim sredstvima suzbijanja (na primjer biološkim, uključujući upotrebu parazitoida) unutar integriranog programa suzbijanja muha.
  - 8) Zaraza muhama u nastambama za životinje može se procijeniti metodama praćenja (npr. praćenje (ponovnog) pojavljivanja ličinki u gnoju ili populacije odraslih muha ljepljivim trakama) prije kemijskog tretmana.
  - 9) Primjeniti samo u preporučenim klopka za mamce (karakterističnim za muhe). Koristiti dozirnu žlicu za stavljanje granula. Primjenjivati samo u preporučenim klopka za mamce (posebno za muhe). Koristite dozirnu žlicu za stavljanje granuliranog mamca.
  - 10) Ne ispirati dozirnu žlicu i klopke s mamcima.
  - 11) Ne nanositi biocidni proizvod izravno na gnojivo/gnojnicu.
  - 12) Ukloniti sve klopke s mamcima prije čišćenja i/ili dezinfekcije u stočarskim objektima

#### **4.4.2. Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu**

1. Proizvod držati izvan dohvata djece, ptica, kućnih ljubimaca, domaćih životinja i drugih životinja kojima proizvod nije namijenjen.
2. Proizvod držati dalje od hrane, pića i stočne hrane, kao i od pribora ili površina koje dolaze u kontakt s njima.
  
- 3) Postavite mamce izvan dosega domaćih životinja.
- 4) Ne koristiti proizvod u prisutnosti i za suzbijanje kućnih muha (*Musca domestica*) kako biste izbjegli razvoj otpornosti (budući da je dovoljna učinkovitost dokazana samo protiv štalskih muha (*Stomoxys calcitrans*)).

#### **4.4.3. Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

Nema

#### **4.4.4. Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

Nema

#### **4.4.5. Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja**

Nema

---

## **Poglavlje 5. OPĆE UPUTE ZA UPORABU<sup>1</sup>**

### **5.1. Upute za uporabu**

- 1) Tretiranje započeti na početku sezone letenja muha kako bi se spriječila masovna najezda i razmnožavanje.
- 2) Izbjegavati kontinuiranu upotrebu proizvoda.
- 3) Kako bi se izbjegla pojava rezistentnosti na bilo koji aktivni sastojak, treba naizmjenično koristiti proizvode s različitim mehanizmima djelovanja te izbjegavati čestu ponovljenu upotrebu iste aktivne tvari.
- 4) Obavijestiti nositelja odobrenja ako je primjena neučinkovita.
- 5) Ovaj biocidni proizvod sadrži aktivnu tvar imidakloprid koja je opasna za pčele.

### **5.2. Mjere za smanjenje rizika**

- 1) Prije uporabe uvijek pročitati etiketu i pridržavati se svih priloženih uputa.
- 2) Ne primjenjivati izravno ili u blizini hrane, hrane za životinje i pića, ili na površinama ili priboru koji će vjerojatno biti u izravnom kontaktu s hranom, hranom za životinje, pićima i stokom/kućnim ljubimcima.
- 3) Odmah očistiti rasuti biocidni proizvod..
- 4) Izbjegavati bilo koji nepotrebni kontakt s pripravkom. Zloupotreba može biti štetna za zdravlje.
- 5) Ne ispuštati u kanalizaciju.
- 6) Ne dopustiti da proizvod, otpad od proizvoda ili voda za pranje uređaja za čišćenje (npr. šalice, četke) dospiju u vodotokove ili kanalizacijski sustav.
- 7) Proizvod se može primjenjivati u prisutnosti životinja, ako se izbjegava kontakt s biocidnim proizvodom..

### **5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša**

- 1) DODIR S OČIMA: Ako se pojave simptomi, isprati vodom. Ukloniti kontaktne leće, ako ih imate i ako se to lako može učiniti. Nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- 2) DODIR S KOŽOM: Skinuti svu kontaminiranu odjeću i operati je prije ponovne upotrebe. Oprati kožu vodom. Ako se pojavi iritacija kože ili osip: potražiti liječnički savjet.
- 3) UDISANJE: Ako se pojave simptomi, nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.
- 4) GUTANJE: Ako se pojave simptomi, nazvati CENTAR ZA KONTROLU OTROVANJA ili liječnika.

### **5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže**

- 1) Proizvod čuvati samo u originalnoj ambalaži.
- 2) Ne miješati s ostalim otpadom.
- 3) Ostatke biocidnog proizvoda i ostali kontaminirani otpad (npr. jednokratne plastične folije, plitke posude, žlica za doziranje i četka; materijal za sakupljanje prolivenog proizvoda; mrtve muhe) odložiti u skladu s Okvirnom direktivom o otpadu (2008/98/EG) i Europskim katalogom otpada (EWC) kao i u skladu s nacionalnim i regionalnim propisima.
- 4) Ambalažu koja sadrži ostatke proizvoda zbrinuti u skladu:
  - Kôd otpada 15 01 10\* iz europskog kataloga otpada (EWC): ambalaža sadrži ostatke opasne tvari ili je zagađena opasnim tvarima
  - Kod otpada 20 01 19\* iz europskog kataloga otpada (EWC): pesticidi

---

<sup>1</sup>Upute o uporabi, mjere za smanjenje rizika i druge smjernice za uporabu u ovom odjeljku vrijede za svaku autoriziranu uporabu.

---

### **5.5. Uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja**

- 1) Rok uporabe: 36 months
- 2) Zaštititi od sunčeve svjetlosti.
- 3) Čuvati na suhom mjestu.
- 4) Ne čuvati u blizini hrane, pića i stočne hrane.

---

## **Poglavlje 6. OSTALE INFORMACIJE**

1) Proizvod sadrži gorku tvar.

2) Prema dostavljenim informacijama, proizvod sadrži nanomaterijale kako je definirano u članku 3. stavku 1.

(z) Uredbe br. 528/2012.