

# Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

**Názov výrobkov:** IMIDASECT ANTS

**Typ(y) výrobku:** Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

**Číslo autorizácie:** SK18-022

**Referenčné číslo záznamu v R4BP 3:** SK-0010628-0000

## Obsah

|  |   |
|--|---|
| Administratívne informácie   | 1 |
| 1.1. Obchodné názvy výrobku  | 1 |
| 1.2. Držiteľ autorizácie   | 1 |
| 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov  | 1 |
| 1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)   | 1 |
| 2. Zloženie a úprava výrobku   | 2 |
| 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku   | 2 |
| 2.2. Typ úpravy  | 2 |
| 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia  | 2 |
| 4. Autorizované použite(ia)  | 2 |
| 5. Všeobecné pokyny pre použitie   | 6 |
| 5.1. Pokyny na používanie  | 6 |
| 5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika  | 7 |
| 5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia | 7 |
| 5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu   | 7 |
| 5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok   | 7 |
| 6. Ďalšie informácie   | 7 |

## Administratívne informácie

### 1.1. Obchodné názvy výrobku

|                |
|----------------|
| IMIDASECT ANTS |
|----------------|

### 1.2. Držiteľ autorizácie

|  |                 |                                  |
|--|-----------------|----------------------------------|
| <b>Názov a adresa držiteľa autorizácie</b>   | Názov/Meno      | Sharda Europe B.V.B.A            |
|  | Adresa          | Heedstraat 58 1730 Asse Belgicko |
| <b>Číslo autorizácie</b>                     | SK18-022        |                                  |
| <b>Referenčné číslo záznamu v R4BP 3</b>     | SK-0010628-0000 |                                  |
| <b>Dátum autorizácie</b>                     | 28/08/2018      |                                  |
| <b>Dátum skončenia platnosti autorizácie</b> | 30/03/2027      |                                  |

### 1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Meno/Názov výrobcu</b>          | Sharda Cropchem Limited   |
| <b>Adresa výrobcu</b>              | Dominic Holm, 29th Road, Bandra, 400050 Mumbai India                                      |
| <b>Miesto výrobných priestorov</b> | Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai India                                       |
|                                    | DTS OABE S.L., Polígono Industrial Zabale, Parcela 3 48410 Orozco (Vizcaya)<br>Španielsko |

### 1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Účinná látka</b>                | 37 - Imidakloprid   |
| <b>Meno/Názov výrobcu</b>          | Sharda Cropchem Limited   |
| <b>Adresa výrobcu</b>              | Dominic Holm, 29th Road, Bandra 400050 Mumbai India                     |
| <b>Miesto výrobných priestorov</b> | HEBEI VEYONG BIO-CHEMICAL CO.LTD, East Heping Road 393 Shijizhuang Čína |

## 2. Zloženie a úprava výrobku

### 2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

| Bežný názov  | Názov IUPAC  | Funkcia      | CAS         | EC        | Obsah (%) |
|--------------|--|--------------|-------------|-----------|-----------|
| Imidakloprid | (2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine | Účinná látka | 138261-41-3 | 428-040-8 | 0,01      |

### 2.2. Typ úpravy

|                              |
|------------------------------|
| GD - Gél na priamu aplikáciu |
|------------------------------|

## 3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Výstražné upozornenia</b>    | Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.   |
| <b>Bezpečnostné upozornenia</b> | Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.<br>Zozbierajte uniknutý produkt.<br>Zneškodnite obsah bezpečným spôsobom a v súlade s platnou legislatívou.<br>Zneškodnite nádobu bezpečným spôsobom a v súlade s platnou legislatívou. |

## 4. Autorizované použite(ia)

## 4.1 Opis použitia

### Použitie 1 - Neprofesionálne použitie

|   |  |
|---|--|
| Typ výrobku   | Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom  |
| Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia | insekticíd   |
| Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)             | <p>Vedecký názov: Monomorium pharaonis<br/>Bežný názov: mravec faraónsky<br/>Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Linepithema humile<br/>Bežný názov: mravec argentínsky<br/>Vývojové štádium: dospelé jedince</p> <p>Vedecký názov: Lasius niger<br/>Bežný názov: čierne mravce<br/>Vývojové štádium: dospelé jedince</p>  |
| Oblasti použitia  | <p>Vnútorne</p> <p>Vonkajšie</p> <p>vonkajšie použitie - okolo budov</p>   |
| Spôsob(y) aplikácie                                       | <p>Spôsob: Aplikácia gélovej návnady zo striekačky, ampulky alebo kvapkadla<br/>Detailný opis:<br/>-</p> <p>Spôsob: v zásobníkoch s návnadou<br/>Detailný opis:<br/>-</p>  |
| Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie              | <p>Aplikačná dávka: 0,2 g/m<sup>2</sup>; 0,2 g/m (vnútorné použitie) 0,2 g/na vstup do mraveniska alebo na cestičku mravcov; 0,2 g/m obvodu budovy (vonkajší priestor); na meter štvorcový naneste maximálne jednu kvapku gélu s priemerom 1 cm (približne 0,2 g). Otvorená aplikácia - vo vnútri: Maximálne 1 kvapka gélu na m<sup>2</sup>. Naneste gélové kvapky s priemerom asi 1 cm (asi 0,2 g). Otvorená aplikácia - vonkajší priestor: Aplikujte 1 kvapku gélu priamo pri vchode do mraveniska alebo 1 kvapku/m na cestičku mravcov, aplikujte kvapky gélu s priemerom asi 1 cm (asi 0,2 g).</p> <p>Riedenie (%): -<br/>Počet a časový rozvrh aplikácie:<br/>Prípravok môže byť používaný nepretržite po dobu 2 mesiacov bez náhrady otvorených zásobníkov s návnadou alebo neskonsumovaných návnad. Maximálne 12 aplikácií ročne.</p> <p>Aplikačná dávka: 0,2 g/m<sup>2</sup> (zásobník s návnadou – vnútorné použitie) (zodpovedá jednému 0,75g zásobníku s návnadou na 3,8 m<sup>2</sup>, jednému 1g zásobníku s návnadou na 5 m<sup>2</sup>, jednému 1,2 g zásobníku s návnadou na 6 m<sup>2</sup>, jednému 1,4 g zásobníku s návnadou na 7 m<sup>2</sup>); 0,2 g/m obvodu budovy (zásobník s návnadou-vonkajší priestor) (zodpovedá jednému 0,75 g zásobníku s návnadou na 3,8 m, jednému 1 g zásobníku s návnadou na 5 m, jednému 1,2 g zásobníku s návnadou na 6 m, jednému 1,4 g zásobníku s návnadou na 7 m).</p> <p>Riedenie (%): -<br/>Počet a časový rozvrh aplikácie:<br/>Prípravok môže byť používaný nepretržite po dobu 2 mesiacov bez náhrady otvorených zásobníkov s návnadou alebo neskonsumovaných návnad. Maximálne 12 aplikácií ročne.</p> |

### Kategória(ie) používateľov

**Veľkosti balenia a obalový materiál**

Široká verejnosť (neprofesionálne)

3 g, 5 g, 10 g, 15 g striekačka (HDPE a priehľadný polypropylén);  
5 ml ampulka (HDPE);  
4 ml, 10 ml kvapkadlo (HDPE);  
0,75 g; 1 g; 1,2 g; 1,4 g v zásobníku s návnadou (HDPE a priehľadný polypropylén).

**4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie**

Dodržujte všeobecné pokyny na použitie.

**4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie**

Žiadne

**4.1.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia**

Ak je potrebná lekárska pomoc, majte po ruke obal alebo etiketu výrobku.

**4.1.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu**

Žiadne

**4.1.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok**

Uchovávajúajte mimo dosahu detí a ne cieľových zvierat/domácich zvierat.

**4.2 Opis použitia**

**Použitie 2 - Profesionálne použitie**

**Typ výrobku**

Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom

**Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia**

Insekticíd

**Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)**

Vedecký názov: Monomorium pharaonis  
Bežný názov: mravec faraónsky  
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Linepithema humile  
Bežný názov: mravec argentínsky  
Vývojové štádium: dospelé jedince

Vedecký názov: Lasius niger  
Bežný názov: čierne mravce  
Vývojové štádium: dospelé jedince

**Oblasti použitia**

Vnútorne

Vonkajšie

vonkajšie použitie - okolo budov

**Spôsob(y) aplikácie**

Spôsob: Aplikácia gélovej návnady z kazety, ampulky alebo kvapkadla  
Detailný opis:

-

Spôsob: v zásobníkoch s návnadou

Detailný opis:

-

**Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie**

Aplikačná dávka: 0,2 g/m<sup>2</sup>; 0,2 g/m (vnútorné použitie) 0,2 g/na vstup do mraveniska alebo na cestičku mravcov; 0,2 g/m obvodu budovy (vonkajší priestor); na meter štvorcový naneste maximálne jednu kvapku gélu s priemerom 1 cm (približne 0,2 g).  
Otvorená aplikácia - vo vnútri: Maximálne 1 kvapka gélu na m<sup>2</sup>. Naneste gélové kvapky s priemerom asi 1 cm (asi 0,2 g). Otvorená aplikácia - vonkajší priestor: Aplikujte 1 kvapku gélu priamo pri vchode do mraveniska alebo 1 kvapku/m na cestičku mravcov, aplikujte kvapky gélu s priemerom asi 1 cm (asi 0,2 g).

Riedenie (%): -

Počet a časový rozvrh aplikácie:

Prípravok môže byť používaný nepretržite po dobu 2 mesiacov bez náhrady otvorených zásobníkov s návnadou alebo neskonsumovaných návnad. Maximálne 12 aplikácií ročne.

Aplikačná dávka: 0,2 g/m<sup>2</sup> (zásobník s návnadou - vo vnútri) (zodpovedá jednému 0,75 g zásobníku s návnadou na 3,8 m<sup>2</sup>, jednému 1g zásobníku s návnadou na 5 m<sup>2</sup>, jednému 1,2 g zásobníku s návnadou na 6 m<sup>2</sup>, jednému 1,4 g zásobníku s návnadou na 7 m<sup>2</sup>); 0,2 g/m obvodu budovy (zásobník s návnadou-vonkajší priestor) (zodpovedá jednému 0,75 g zásobníku s návnadou na 3,8 m, jednému 1 g zásobníku s návnadou na 5 m, jednému 1,2 g zásobníku s návnadou na 6 m, jednému 1,4 g zásobníku s návnadou na 7 m).

Riedenie (%):

Počet a časový rozvrh aplikácie:

Prípravok môže byť používaný nepretržite po dobu 2 mesiacov bez náhrady otvorených zásobníkov s návnadou alebo neskonsumovaných návnad. Maximálne 12 aplikácií ročne.

**Kategória(ie) používateľov**

Profesionálne

**Veľkosti balenia a obalový materiál**

30 g, 35 g, 50 g, 75 g, 100 g kazeta (HDPE a priehľadný polypropylén);

5 ml ampulka (HDPE);

4 ml, 10 ml kvapkadlo (HDPE);

0,75 g; 1 g; 1,2 g; 1,4 g v zásobníku s návnadou (HDPE a priehľadný polypropylén).

#### 4.2.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Žiadne

#### 4.2.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Žiadne

#### 4.2.3 Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Žiadne

#### 4.2.4 Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Žiadne

#### 4.2.5 Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Žiadne

### 5. Všeobecné pokyny pre použitie

#### 5.1. Pokyny na používanie



Pred použitím odstráňte z kontaminovanej oblasti všetky zdroje potravy pre mravce (odpadky, zvyšky jedla) s cieľom podporiť požitie gélu.

Vo vnútorných priestoroch umiestnite gél vo forme kvapiek v blízkosti výskytu mravcov t.j. cestičky mravcov, v blízkosti vstupu do mravenísk.

Vo vonkajších priestoroch umiestnite gél vo forme kvapiek do mravenísk alebo v blízkosti cestičiek mravcov.

V mieste, kde je iba podozrenie výskytu mravcov alebo sa tam mravce vyskytujú sporadicky, sa odporúča umiestniť gél do zásobníkov s návnadou.

Výrobok sa smie aplikovať len na obmedzené miesta na povrchy, ktoré sa pravidelne nečistia, napríklad za alebo pod chladničkou, pod kuchynský drez, pod rúru alebo ohrievač vody.

Používajte len v oblastiach, ktoré nebývajú zatopené ani mokré, t. j. sú chránené pred dažďom, záplavami a čistením vodou.

Raz týždenne skontrolujte zásobníky s návnadou.

Počas kontroly ošetrovanú plochu skontrolujte a v prípade potreby vymeňte zásobník s návnadou alebo aplikujte novú dávku gélu.

Nenanášajte prípravok na absorbujúce povrchy.

Prípravok aplikujte mimo dosahu priameho slnečného svetla a mimo dosahu zdrojov tepla (napr. neumiestňujte pod radiátor).

Vyhňte sa nepretržitému používaniu prípravku.

Viditeľné zníženie počtu mravcov sa očakáva do 4 týždňov. Účinnosť je dokázaná len proti dospelým mravcom (robotníkom), nie proti celému mravenisku.

V prípade, že kontaminácia pretrváva aj napriek dodržiavaniu pokynov na etikete, obráťte sa na odborníkov na ničenie škodcov.

V prípade, že ošetrovanie je neúčinné, informujte držiteľa autorizácie.

Vonkajšia aplikácia by mala byť vykonávaná len na spevnených povrchoch (neaplikujte priamo na pôdu).

Zásobníky s návnadou odstráňte, ak už mravce nie sú prítomné.

Výrobky používajte v odporúčaných dávkach a intervaloch.

Nepoužívajte neonicotinoidy na následné ošetrovanie, kde rezistencia znižuje účinnosť.

Monitorujte problematické populácie škodcov, aby ste zistili prvé zmeny citlivosti.

Aby sa predišlo vzniku rezistencie na akúkoľvek účinnú látku, mali by sa striedať produkty s rôznymi spôsobmi účinku a malo by sa zabrániť častému opakovanému používaniu tej istej účinnej látky.

Používanie biocídnych výrobkov možno kombinovať s inými sanitačnými opatreniami.

Dodržiavajte návod na použitie a odporúčania uvedené na etikete.

## 5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Nepokladajte na potraviny, krmivá, kuchynský riad a povrchy, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami, krmivami, nápojmi a zvieratami.

Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.

## 5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

**KONTAKT S POKOŽKOU:** Umyte pokožku vodou. Ak sa objavia príznaky: Vyhľadajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

**ZASIAHNUTIE OČÍ:** Ak sa objavia príznaky, vypláchnite oči vodou. Odstráňte kontaktné šošovky, ak sú nasadené a ak je to možné. Volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

**POŽITIE:** Ak sa objavia príznaky, volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára.

**VDÝCHNUTIE:** Neuplatňuje sa.

Tento biocídny výrobok obsahuje imidakloprid, ktorý je nebezpečný pre včely.

## 5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Zneškodnite obsah/nádobu bezpečným spôsobom a v súlade s platnou legislatívou.

EWC: 200119 - European Waste Code: pesticídy (iba v karte bezpečnostných údajov).

EWC 150110 - European Waste Code: obal obsahujúci rezíduá nebezpečných látok (iba v karte bezpečnostných údajov).

Nepoužitý prípravok nevyliievajte na zem, do vodných tokov, do potrubí (umývadlo, WC...) ani do kanalizácie.

Nepoužitý výrobok, jeho obal, zásobníky s návnadou a všetok ostatný odpad (t. j. mŕtvy hmyz) zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi.

Zásobník s návnadou pred likvidáciou nečistite.

## 5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladujte oddelene od potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Prípravok sa musí skladovať mimo dosahu svetla

Doba použiteľnosti: 48 mesiacov.

## 6. Ďalšie informácie

Výrobok obsahuje horkú látku.