

# Povzetek lastnosti biocidnega proizvoda

**Ime prvič avtoriziranega  
proizvoda:** MAGNUM GEL ANTS

**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)

**Številka dovoljenja:** SI-0030355-0000

**Referenčna številka vnosa v  
R4BP 3:** SI-0030355-0000

## 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	2
3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki	2
4. Dovoljena(e) uporaba	3
5. Splošna navodila za uporabo	6
5.1. Navodila za uporabo	6
5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja	7
5.3. Značilnosti verjetnih direktnih ali indirektnih učinkov, navodila za prvo pomoč in nujni ukrepi za zaščito okolja	7
5.4. Navodila za varno odstranjevanje proizvoda in njegove embalaže	8
5.5. Pogoji za shranjevanje in rok uporabnosti proizvoda pri običajnih pogojih skladiščenja	8
6. Druge informacije	8

## Upravne informacije

### 1.1. Trgovska imena proizvoda

MAGNUM GEL ANTS
EC GEL ANTS
X GEL ANTS
Orphea Vaba za mravlje
Fiorand Mravlje Gel

### 1.2. Imetnik dovoljenja

<b>Ime in naslov imetnika dovoljenja</b>	Ime in priimek	MYLVA S.A.
	Naslov	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Španija
<b>Številka dovoljenja</b>	SI-0030355-0000	
<b>Referenčna številka vnosa v R4BP 3</b>	SI-0030355-0000	
<b>Datum dovoljenja</b>	29/07/2017	
<b>Datum izteka veljavnosti dovoljenja</b>	31/12/2025	

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

<b>Ime proizvajalca</b>	MYLVA, S.A.
<b>Naslov proizvajalca</b>	Via Augusta, 48 08006 Barcelona Španija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	C/ Sant Galderic, 23 Polígono Industrial Ponent 08395 Barcelona Španija

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

<b>Aktivna snov</b>	37 - Imidakloprid
<b>Ime proizvajalca</b>	ADAMA Agriculture España S.A
<b>Naslov proizvajalca</b>	Principe de Vergara 110-5 <sup>a</sup> 28002 Madrid Španija
<b>Lokacije proizvodnje</b>	Makhteshim Chemical Works Ltd. . . Nemčija
	Jiangsu Yangnong Chemicals Co. 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou Kitajska

## 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 (%)
Imidakloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Aktivna snov	138261-41-3	428-040-8	0,01

### 2.2. Vrsta formulacije

RB - gotova vaba
------------------

## 3. Stavki o nevarnosti in previdnostni stavki

<b>Stavki o nevarnosti</b>	Strupeno za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki.
<b>Previdnostni stavki</b>	Hraniti zunaj dosega otrok. Pozorno preberite in upoštevajte vsa navodila. Preprečiti sproščanje v okolje. Prestreči razlito tekočino. Odstraniti vsebino /posodo v skladu z lokalnimi predpisi..

## 4. Dovoljena(e) uporaba

### 4.1 Opis uporabe

#### Uporaba 1 - Uporabi 1 – Notranjost, znotraj/Zunanost, zunaj - Kapljice gela v razpoke in špranje - Splošna javnost (nepoklicna), Poklicni, Strokovnjak z licenco

##### Vrsta proizvoda

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

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

Insekticidi

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

Znanstveno ime: *Monomorium pharaonis*  
Splošno ime: Faraonska mravlja  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

Znanstveno ime: *Linepithema humile*  
Splošno ime: Argentinska mravlja  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

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

##### Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Zunanost, zunaj

Znotraj. Stanovanjske, industrijske, javne in poslovne ali institucionalne zgradbe.  
Zunaj. Okoli zgradb, teras in okoli privatnih vrtov.

##### Način(-i) uporabe

Metoda: Odprt nanos vabe v obliki gela iz brizge/kartuše

Podroben opis:

Odprt nanos vabe v obliki gela iz brizge/kartuše.

Nanesite MAGNUM GEL ANTS po kapljicah ali v črti (podolgovate kapljice) kjer so prisotne mravlje, kot npr. blizu poti mravelj ali blizu njihovih gnezd.

##### Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: Nanesite MAGNUM GEL HORMIGAS PLUS po kapljicah ali v črti (podolgovate kapljice) kjer so prisotne mravlje, kot npr. blizu poti mravelj ali blizu njihovih gnezd.

Redčenje (%): 0

Število in časovni raspored uporabe:

0,2g/m<sup>2</sup> (1 kaplja = 1 črta dolžine 3 cm = 0,2 g vabe v gelu)

Pogostost uporabe: Po sedmih dneh preglejte mesta nanosa in ponovno nanesite vabo, če je bila vaba zaužita.

Pogostost tretiranja: Tri mesece po koncu okužbe se lahko tretiranje ponovi.

**Skupina(-e) uporabnikov**

Strokovnjak z licenco  
Poklicni  
Splošna javnost (nepoklicna)

**Velikosti in material embalaže**

LDPE kartuša po 15, 20, 25, 30, 35, 40 in 50g vabe v gelu  
LDPE brizga po 1, 2, 3,4,5,6,7,8,9 in 10g vabe v gelu

**4.1.1 Uporba - posebna navodila za uporabo**

Priporočljivo je, da si pred uporabo vabe umijete roke, da preprečite kontaminacijo z neprijetnimi vonjavami, kot je tobak itd. V bližini območij, kjer je nanosen MAGNUM GEL ANTS, se ne sme pršiti ali zamegljevati s kemikalijami, saj lahko kontaminirajo vabo in jo naredijo nepriljubno za mravlje. Ne uporabljajte na lesu ali poroznih površinah. Izdelek nanesite na neporozno podlago, če ne najdete ustreznega mesta. npr. plastična folija. Nanesite MAGNUM GEL ANTS v obliki kapljic ali črt v bližini poti mravelj, na območjih, kjer so mravlje prisotne, kot so razpoke in špranje na območjih, kjer ste zaznali njihovo prisotnost. Pogosto pregledujte mesto uporabe. Na prostem, ko okoljski pogoji vplivajo na proizvod (dež, močna izpostavljenost soncu, umazanija ...), je vabo treba ponovno nanesti. Proizvod je pokazal učinkovitost več kot 90% smrtnost v 15 dneh.

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

Preprečiti stik z očmi in kožo. Preprečite otrokom ali živalim stik z obdelano površino. Nanesite na območja, ki niso predmet pogostega čiščenja.

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

Oglejte si splošna navodila za uporabo

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

Oglejte si splošna navodila za uporabo

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

Oglejte si splošna navodila za uporabo

## 4.2 Opis uporabe

### Uporaba 2 - Uporabi 2 – Notranjost, znotraj/Zunanjost, zunaj - Gel v škatlah z vabo - Splošna javnost (nepoklicna), Poklicni, Strokovnjak z licenco

#### Vrsta proizvoda

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

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

Insekticidi

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

Znanstveno ime: *Linepithema humile*  
Splošno ime: Argentinska mravlja  
Razvojni stadij: Odrasli osebki

#### Področje uporabe

Notranjost, znotraj

Zunanjost, zunaj

Znotraj. Stanovanjske, industrijske, javne in poslovne ali institucionalne zgradbe.  
Zunaj. Okoli zgradb, teras in okoli privatnih vrtov.

#### Način(-i) uporabe

Metoda: V škatlah z vabo  
Podroben opis:

Gotova vaba v postaji

#### Odmerki in pogostost uporabe

Odmerek: 0.4 - 0.9 g/m<sup>2</sup>

Redčenje (%): 0

Število in časovni raspored uporabe:

0,4 – 0,9 g/m<sup>2</sup>, odvisno od stopnje okužbe, razdeljen na več postaj z vabo za večjo učinkovitost.

Na primer, namestite 2 do 4 postaje s 5 grami vabe na 22 m<sup>2</sup>.

Pogostost uporabe: Po sedmih dneh, preglejte mesta namestitve in postavite novo postajo z vabo, če je bila vaba zaužita in okužba še ni nadzorovana.

Pogostost tretiranja: Tri mesece po koncu okužbe se lahko tretiranje ponovi.

#### Skupina(-e) uporabnikov

Strokovnjak z licenco

Poklicni

Splošna javnost (nepoklicna)

#### Velikosti in material embalaže

Plastične pasti po 1, 2, 3, 4, 5 in 6 gramov vabe v obliki gela

#### 4.2.1 Uporba - posebna navodila za uporabo

Vaba v obliki gela v prozornih pasteh (postaje z vabo).

Odprite past: odrežite konec pasti na predrezani črti, kjer se bodo sprehajale mravlje. Aktivirajte past: popolnoma stisnite kapsulo, dokler se gel ne iztisne v osrednji prostor. Pri uporabi na prostem se je treba izogibati mestom, ki so izpostavljeni neposredni sončni svetlobi ali padavinam.

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

Poseganje v postaje po odprtju ni dovoljeno. Nikoli ne vtikajte prstov skozi luknje v postaji za vabe. Na koncu tretiranja (po 1 do 3 mesecih) odstranite postaje z vabo.

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

Oglejte si splošna navodila za uporabo

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

Oglejte si splošna navodila za uporabo

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

Oglejte si splošna navodila za uporabo

### 5. Splošna navodila za uporabo

#### 5.1. Navodila za uporabo



MAGNUM GEL ANTS je insekticid formuliran kot vaba v obliki gela proti tropskim in vrtnim mravljam (*Monomorium pharaonis*, *Linepithema humile* and *Lasius niger*) ki se uporablja v zaprtih prostorih in na prostem v zasebnih in poslovnih zgradbah. Uporablja se lahko z uporabo kartuš/brizg za zatiranje treh vrst mravelj. Uporablja se lahko tudi s postavitvijo postaj z vabo za nadzor *Linepithema humile*.

Po obsežnem pregledu za določitev stopnje okužbe (nizka ali visoka) postavite točke z vabo na mesta, kjer so odkrite mravlje.

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

Odstranite iz bližnjih območij alternativne vire hrane, ki je lahko konkurenčna.

Nanesite MAGNUM GEL ANTS na območja, kjer so prisotne mravlje, na primer v njihova gnezda, v bližino mravljinčjih poti ali v špranje in razpoke na območjih, kjer je zaznana njihova prisotnost. Zunanja uporaba (terase, atriji, dvorišča ali vrtovi), nanesite MAGNUM GEL ANTS na mesta, kjer je večja verjetnost, da bodo mravlje: napušči, karnise, kjer žice in cevi vstopajo v konstrukcijo objekta...

## 5.2. Ukrepi za zmanjšanje tveganja

Proizvoda (gela in postaje za vabe) ne nanašajte na območja, ki so bila pred kratkim tretirana z drugim insekticidom.

Ta proizvod je treba uporabljati izmenično z drugimi izdelki, ki ne vsebujejo iste aktivne snovi, da bi se izognili odpornim populacijam.

Proizvod je treba ponovno nanesti le, dokler škodljivca ne zatremo.

Proizvode uporabljajte v priporočenih odmerkih in intervalih.

Sledite navodilom, da se izognete tveganjem za okolje. Pri uporabi okoli zgradb ne nanašajte v bližini odtokov. Če je tretirano območje povezano z zbiralnikom deževnice ali kanalizacijo, uporabljajte samo na območjih, ki niso dovzetna za potopitev ali mokroto, tj. zaščiteni pred dežjem, poplavami in čistilno vodo.

Proizvod je treba nanesti varno, da se zmanjša tveganje, da bi ga zaužile živali ali otroci.

Proizvoda ne mečite na tla, v vodotok, umivalnik ali v odtok.

Preprečiti sproščanje v okolje. (P273).

Usposobljena poklicna uporaba:

-Proizvoda se ne sme nanašati na površine, kjer se pripravlja, uživa ali shranjuje hrana/krma.

-Proizvod se bo uporabljal v živilski industriji v odsotnosti živil, razen v skladiščih, kjer so skladiščeni izdelki pravilno pakirani.

-Sprejeti je treba ustrezne ukrepe za zagotovitev, da hrana, oprema ali kateri koli pripomočki, s katerimi se ravna na mestih, ki so bila predhodno obdelana s proizvodom, ne vsebujejo ostankov aktivne snovi.

Splošna javnost (nepoklicna)/ poklicna uporaba:

-Ne nanašajte na površine ali pripomočke, ki so lahko v stiku s krmo/živilo.

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

Osnovni postopki prve pomoči:

Če pride v stik z očmi, jih spirajte z obilo vode vsaj 15 minut. NE pozabite odstraniti kontaktnih leč.

Če pride v stik s kožo, sperite z milom in obilo vode, brez drgnjenja.

Po potrebi odpeljite osebo v bolnišnico in pokažite etiketo ali embalažo, ko je to mogoče. Zastrupljene osebe ne puščajte same.

Zdravniški nasveti za zdravnike in reševalce

Simptomatsko in podporno zdravljenje.

ČE JE POTREBEN ZDRAVNIŠKI NASVET, MORA BITI NA VOLJO POSODA ALI ETIKETA PROIZVODA IN POKLIČITE CENTER ZA ZASTRUPITVE.

Nujni ukrepi za varstvo okolja:

Okoljevarstveni ukrepi: Preprečite kontaminacijo odtokov, površinske vode in podtalnice ter zemlje.

Metode čiščenja: Proizvod pobrati s prizadetega območja z mokrim robčkom za enkratno uporabo in odvreči med gospodinjske odpadke. V primeru razlivanja po vodi, preprečite širjenje z uporabo ustreznih zapornih naprav. Povrnjen proizvod je treba odstraniti v skladu z lokalno zakonodajo. Obrnite se na pristojne organe, če situacije ni mogoče nadzorovati.

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

Odstraniti vsebino/posodo v skladu z lokalnimi predpisi (P501).

Neuporabljen proizvod, njegovo embalažo in vse druge odpadke (npr. mrtve insekte) odstraniti v skladu z lokalnimi predpisi.

Po končanem izvajanju tretiranja, zberite škatle z vabami za odstranitev.

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

Stabilnost pri shranjevanju tega proizvoda v originalni embalaži je 3 leta pri normalnih pogojih shranjevanja ločeno od svetlobe.

Hraniti v originalni posodi.

Posode hraniti tesno zaprte na suhem, hladnem in dobro prezračenem mestu.

Priporočljivo je, da hranite proizvod pri temperaturi po možnosti med 5°C in 45°C.

### 6. Druge informacije

Definicije:

Usposobljeni poklicni uporabnik: izvajalci zatiranja škodljivcev, ki so prejeli posebno usposabljanje za zatiranje insektov v skladu z veljavno nacionalno zakonodajo.

Poklicni uporabnik: Uporabnik, ki uporablja biocidne proizvode na delovnem mestu. Ta uporabnik ima nekaj znanja in veščin pri ravnanju s kemikalijami in je sposoben pravilno uporabljati osebno varovalno opremo (OVO), če je to potrebno.

Splošna javnost (nepoklicni uporabnik): Uporabniki, ki niso strokovnjaki in uporabljajo proizvod v kontekstu svojega zasebnega življenja.

Proizvod vsebuje grenko snov, ki ga naredi ogabnega za ljudi ali domače živali.

Samo za usposobljene poklicne uporabnike:

Uporabniki morajo obvestiti imetnika registracije, če je tretiranje neučinkovito, in mu takoj sporočiti vse alarmantne signale, za katere bi se lahko domnevalo, da so razvoj odpornosti.