

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: MAGNUM GEL ANTS

Productsoort(en): PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer: BE2019-0039

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0020415-0000

Inhoudsopgave

| | |
|--|---|
| Administratieve informatie | 1 |
| 1.1. Handelsnaam van het product | 1 |
| 1.2. Toelatingshouder | 1 |
| 1.3. Fabrikant(en) van de biociden | 1 |
| 1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen) | 2 |
| 2. Productsamenstelling en -formulering | 2 |
| 2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide | 2 |
| 2.2. Formuleringstype | 2 |
| 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen | 2 |
| 4. Toegelaten gebruik | 3 |
| 5. Algemene gebruiksaanwijzing | 7 |
| 5.1. Gebruiksvoorschrift | 7 |
| 5.2. Risicobeperkende maatregelen | 7 |
| 5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen | 8 |
| 5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking | 8 |
| 5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden | 9 |
| 6. Overige informatie | 9 |

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

| |
|--------------------|
| MAGNUM GEL ANTS |
| ANTS GEL |
| ANTS BAIT |
| MAGNUM GEL FOURMIS |
| EC Gel Ants |
| X GEL ANTS |

1.2. Toelatingshouder

| | | |
|--|-----------------|--|
| Naam en adres van de toelatingshouder | Naam | MYLVA S.A. |
| | Adres | Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanje |
| Toelatingsnummer | BE2019-0039 | |
| Referentienummer van de asset in R4BP 3 | BE-0020415-0000 | |
| Toelatingsdatum | 29/07/2017 | |
| Vervaldatum | 31/12/2025 | |

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

| | |
|-------------------------------|--|
| Naam van de fabrikant | MYLVA S.A. |
| Adres van de fabrikant | Via Augusta, 48 08006 Barcelona Spanje |
| Productielocatie | Sant Galderic, 23 08395 Sant Pol de Mar (Barcelona) Spanje |

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

| | |
|-------------------------------|--|
| Werkzame stof | 37 - Imidacloprid |
| Naam van de fabrikant | ADAMA Agriculture España S.A. |
| Adres van de fabrikant | Calle Mendez Alvaro, 20-5 28045 Madrid Spanje |
| Productielocatie | Adama Makhteshim Ltd. - Neot-Hovav Eco-Industrial Park 84100 Beer Sheva Israël |
| | Jiangsu Yangnong Chemicals Group Co. Ltd - 39 Wenfeng Road 225009 Yangzhou China |

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

| Triviale naam | IUPAC-naam | Functie | CAS-nummer | EG-nummer | Gehalte (%) |
|---------------|--|---------------|-------------|-----------|-------------|
| Imidacloprid | (2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine | Werkzame stof | 138261-41-3 | 428-040-8 | 0,01 |

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

| | |
|---------------------------------|--|
| Gevarencategorie | Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. |
| Veiligheidsaanbevelingen | Buiten het bereik van kinderen houden. Voorkom lozing in het milieu. Gelekte/gemorste stof opruimen. Inhoud naar afvoeren volgens de nationale / regionale voorschriften verpakking afvoeren naar volgens de nationale / regionale voorschriften |

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Lokaasgel in druppel/lijnvorm - Binnen / buiten - Professioneel met aangetoonde gevorderde bekwaamheid, professioneel en algemeen publiek (niet-professioneel)

| | |
|--|---|
| Productsoort | PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen |
| Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik | Insecticide |
| Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium) | Wetenschappelijke naam: Monomorium pharaonis Triviale naam: Faraomieren Ontwikkelingsstadia: Adulten Wetenschappelijke naam: Linepithema humile Triviale naam: Argentijnse mieren Ontwikkelingsstadia: Adulten Wetenschappelijke naam: Lasius niger Triviale naam: Wegmieren Ontwikkelingsstadia: Adulten |
| Toepassingsgebied | Binnen Buiten Binnen: Residentiële, industriële, openbare, commerciële of institutionele gebouwen. Buiten: Rond gebouwen. Terrassen en privé-tuinen. |
| Toepassingsmethode(n) | Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Plaats vlekken of lijnen van vorst of aas stations in de buurt van mier paden of gebieden waar mieren zijn waargenomen, in hun nesten of in scheuren en spleten in gebieden waar mieren zijn gedetecteerd. |
| Dosering en frequentie van de toepassing | Toe te passen dosis: 0,2 g / m2 (1 druppel = 1 lijn van 3 cm lengte = 0,2 g gelaas) Verdunning (%): 0 Aantal en timing van de toepassing: 0,2 g / m2 (1 druppel = 1 lijn van 3 cm lengte = 0,2 g gelaas) Frequentie van aanbrengen: na zeven dagen inspecteert u de aanbrengpunten en verlengt u de aanvraag als het aas is opgebruikt. Frequentie van de behandeling: Drie maanden na het einde van de besmetting kan de behandeling worden herhaald. |

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel
Breed publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Spuit, kunststof: LDPE, 1, 2, 3, 4, 5, 8,10,g gellokaas
Patroon, plastic: LDPE, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50 g gellokaas

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het wordt aanbevolen om de handen te wassen voordat u het aas gebruikt, om besmetting met agressieve geuren zoals tabak, enz. Te voorkomen ...

Geen sproei- of nevelchemicaliën in de buurt van de gebieden waar MAGNUM GEL ANTS wordt aangebracht, ze kunnen het vervuilen en het ongeschikt maken voor mieren.

Niet gebruiken op hout of poreuze oppervlakken. Breng het product aan op een niet-poreuze ondergrond. BIJVOORBEELD plastic plaat.

Breng MAGNUM GEL ANTS, als druppels of lijnen in de buurt van mierenpaden, aan op gebieden waar ze aanwezig zijn, evenals hun nesten of scheuren en spleten van gebieden waar hun aanwezigheid wordt gedetecteerd.

Inspecteer regelmatig het punt van toepassingen.

Buiten, wanneer de omgevingscondities het product beïnvloeden (regen, blootstelling aan hoge zon, vuilheid), moet het product opnieuw worden aangebracht.

Het product heeft binnen 15 dagen een werkzaamheid van meer dan 90% aangetoond.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Aanraking met de ogen en de huid vermijden.

Vermijd contact van kinderen of dieren met het behandelde oppervlak.
Ben van toepassing op gebieden die niet regelmatig worden schoongemaakt.

4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie hoofdstuk 5.3

4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie hoofdstuk 5.4

4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie hoofdstuk 5.5

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Toegepast gelaas in lokdoos - Binnen / buiten - Professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid, professioneel en het grote publiek (niet-professioneel)

Productsoort

PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

Insecticide

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Linepithema humile
Triviale naam: Argentijnse mieren
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied

Binnen

Buiten

Binnen: Residentiële, industriële, openbare, commerciële of institutionele gebouwen.

Buiten: Rond gebouwen. Terrassen en privé-tuinen.

Toepassingsmethode(n)

Methode: In lokdozen
Gedetailleerde beschrijving:

Lokaasdozen klaar voor gebruik.

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 0,4 - 0,9 g / m², afhankelijk van het infestatieniveau, verdeeld in verschillende lokstations voor een betere werkzaamheid.

Verdunning (%): 0

Aantal en timing van de toepassing:

Plaats bijvoorbeeld 2 tot 4 stations met 5 gram aas per 22 m².

Toepassingsfrequentie: inspecteer na zeven dagen de aanbrengpunten en plaats een nieuw lokstation als het lokaas is opgebruikt en de besmetting nog niet is gecontroleerd.

| | |
|---|--|
| | Frequentie van de behandeling: Drie maanden na het einde van de besmetting kan de behandeling worden herhaald. |
| Categorie/categorieën gebruikers | Professioneel Breed publiek (niet-professioneel) |
| Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal | Plastic vallen van 1, 2, 3, 4, 5 en 6 gram gellokaas |

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Geloklaas in transparante vallen (lokaas)
 Open de val: snijd het einde van de val op de voorgesneden lijn waar ze de mieren zullen doorbrengen.

Activeer de val: duw de capsule volledig in totdat de gel in het centrale compartiment is afgezet.

Bij gebruik buitenshuis moeten plaatsen die zijn blootgesteld aan direct zonlicht of regenval worden vermeden.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

De stations mogen niet worden verwerkt na opening.

Steek nooit uw vingers door de gaten in het aasstation.

Verwijder aasstations aan het einde van de behandeling (na 1 tot 3 maanden).

4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Zie hoofdstuk 5.3

4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie hoofdstuk 5.4

4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie hoofdstuk 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

MAGNUM GEL ANTS is een insecticide geformuleerd als een gel tegen tropische mieren en tuinmieren (*Monomorium pharaonis*, *Linepithema humile* en *Lasius Niger*) voor gebruik binnen en buiten particuliere en commerciële gebouwen. Het kan worden aangebracht door patronen / spuiten te gebruiken om de drie soorten te beheersen. Het kan ook worden toegepast door lokstations te plaatsen om *Linepithema humile* te beheersen.

Na uitgebreide inspectie om het infestatieniveau (laag of hoog) te bepalen, plaatst u de lokpunten waar mieren worden gedetecteerd. Lees voor gebruik altijd het etiket of de bijsluiters en respecteer de instructies.

Verwijder alternatieve voedselbronnen die kunnen concurreren uit nabije gebieden.

Pas MAGNUM GEL ANTS toe in gebieden waar ze aanwezig zijn in hun paden, waar ze worden gedetecteerd. Gebruik buitenshuis (terrassen, patio's, achtertuinen of tuinen), pas MAGNUM GEL ANTS toe op plaatsen waar het waarschijnlijker is om mieren te vinden: dakranden, kroonlijsten, waar draden en pijpen de structuur van het gebouw binnenkomen ...

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Breng het product (gel en lokstation) niet aan op plaatsen die recent zijn behandeld met een ander insecticide.
Dit product moet worden gebruikt in afwisseling met andere producten die niet dezelfde a.s. bevatten, om resistente populaties te voorkomen.
Het product mag alleen opnieuw worden aangebracht totdat de plaag is bestreden.
Gebruik het product in de aanbevolen doses en intervallen.
Volg de instructies om risico's voor het milieu te voorkomen.
Bij gebruik rond gebouwen niet aanbrengen in de buurt van afvoeren, als de behandelde zone is aangesloten op regenwateropvang of riool, alleen gebruiken in gebieden die niet kunnen onderdompelen of nat worden, d.w.z. beschermd tegen regen, overstromingen en schoonmaakwater.
Product moet veilig worden aangebracht om het risico van consumptie door dieren of kinderen te minimaliseren.
Gooi het product niet op de grond, in het water, in de gootsteen of in de afvoer.
Voorkom lozing in het milieu (P273).
Professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:
- Het product kan niet worden aangebracht op oppervlakken waar voedsel / diervoeder wordt bereid, geconsumeerd of opgeslagen.
- Het product zal in de levensmiddelenindustrie worden gebruikt in afwezigheid van levensmiddelen, behalve in opslagruimten waar de opgeslagen producten goed worden verpakt.
- Er moeten passende maatregelen worden genomen om ervoor te zorgen dat voedsel, apparatuur of gebruiksvoorwerpen die worden gebruikt op locaties die eerder met het product zijn behandeld, geen residuen van de werkzame stof bevatten.
Niet-professioneel (algemeen publiek) / professioneel gebruik:
- Niet aanbrengen op oppervlakken of gebruiksvoorwerpen die in contact kunnen komen met voer / levensmiddelen.

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Basis EHBO-procedures:

Bij aanraking met de ogen minimaal 15 minuten met veel water spoelen. Vergeet NIET de contactlenzen te verwijderen.

Bij aanraking met de huid wassen met zeep en veel water, zonder te wrijven.

Breng indien nodig een persoon naar het ziekenhuis en laat indien mogelijk het etiket of de verpakking zien. laat vergiftigde personen niet alleen.

Medisch advies voor artsen en sanitair personeel

Symptoom en ondersteunende behandeling.

INDIEN MEDISCH ADVIES NODIG IS, HOUD DE PRODUCTCONTAINER OF HET ETIKET BIJ DE HAND EN NEEM CONTACT OP MET HET GIFCONTROLECENTRUM

Noodmaatregelen om het milieu te beschermen:

Voorzorgsmaatregelen voor het milieu: Vermijd verontreiniging van afvoeren, oppervlakte- en grondwater en bodem.

Reinigingsmethoden: Haal het product uit het aangetaste gebied met een nat wegwerpweefsel en gooi het weg met huishoudelijk afval. In geval van morsen op water, vermijd verspreiding door geschikte barrièremiddelen te gebruiken. Het teruggewonnen product moet worden afgevoerd volgens de lokale wetgeving. Contact met de bevoegde autoriteiten als de situatie niet kan worden beheerst.

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Gooi de inhoud / containers weg in overeenstemming met de nationale/regionale voorschriften (P501).

Gooi ongebruikt product, de verpakking en al het andere afval (d.w.z. dode insecten) weg in overeenstemming met de nationale/regionale voorschriften.

Aan het einde van de behandelingscampagne, verzamel aasdozen voor verwijdering.

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

De opslagstabiliteit van dit product in de originele verpakking is 3 jaar onder normale opslagomstandigheden.

Bewaren in de originele verpakking.

Containers goed gesloten bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats.

Het wordt aanbevolen om het product op te slaan bij een temperatuur bij voorkeur tussen 5 ° C en 45 ° C.

6. Overige informatie

Het product bevat een stof met een afstotende werking voor mens en dier.

Voor de professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid: Gebruikers moeten de toelatingshouder informeren wanneer de behandeling niet effectief is en rapporteren over alle signalen die kunnen wijzen op een mogelijke ontwikkeling van resistentie.