



Advion® Ant Gel

syngenta®

HYÖNTEISMYRKKY (PT 18)

Geelisyötti muurahaisten torjuntaan ammattikäyttöön.

Lue aina myyntipäilyksen teksti ja käyttöohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

Hätäpuhelinnumero: Yleinen hätänumero 112, Myrkytystietokeskus 09-4711 ja 09-471 977

Sisältää: 0,11% Indoksakarbi (enantiomeerinen reaktiomassa S:R 75:25); 0,05 % pelkkä indoksakarbi.

Valmistetyyppi: RB - Syötti (käyttövalmis)

Valmistuserän numero: Katso pakkaus.

Valmistuspäivä: Katso pakkaus.

Viimeinen käyttöpäivä: Kaksi vuotta valmistuspäivästä.

Nettopaino: 4 x 30 g

Hyönteismyrkky, lupanumero: FI-2015-0012

Tehoaine on hyväksytty asetuksen (EY)

N:o 528/2012 mukaisesti.

Turvallisuus- ja kemikaalivirasto (Tukes)

on hyväksynyt valmisteen asetuksen (EY)

N:o 528/2012 mukaisesti.

Luvanhaltija/Registreringsinnehavare

Syngenta Nordics A/S

Strandlodsvej 44, 2300 Kööpenhamina S/Köpenhamn S,

Tanska/Danmark,

Puh/tel: +45 3287 1100

e-mail: info.dk@syngenta.com

INSEKTICID (PT18)

Gelbete mot myror för professionell användning. Läs alltid etikett och bruksanvisning noggrant före användning.

Nödtelefonnummer: Nödnumret 112, Giftinformationscentralen 09-4711 och 09-471 977

Innehåller: 0,11 % Indoxakarb (enantiomerisk reaktionsblandning S:R 75:25); 0,05 % ren indoxakarb

Typ av formulering: RB - Bruksfärdigt bete

Partinummer: Se förpackningen.

Tillverkningsdatum: Se förpackningen.

Utgångsdatum: Två år efter tillverkningsdatum.

Nettovikt: 4 x 30 g

Insekticid, registreringsnummer: FI-2015-0012

Den aktiva substansen är godkänd enligt biocidförordningen (EG) nr 528/2012.

Säkerhets- och kemikalieverket (Tukes) har godkänt medlet enligt förordning (EG) nr 528/2012.

KÄYTTÖOHJE

- Poista lähialueilla olevat vaihtoehtoiset ravinnonlähteet, joista muurahaiset voivat myös hakea ravintoa.
- Lue aina etiketti tai pakkausseloste ennen käyttöä ja noudata kaikkia annettuja ohjeita.
- Tarkista alueita muurahaisten aktiivisuustaso tai levinneisyys.
- Valmistetta levitetään syöttinä esitetyistä ruuskusta alueille, joille lapset ja lemmikkieläimet eivät pääse.
- Elintarvikkeiden ja rehujen käsittelylaitosten elintarvike- tai rehualueilla valmistetta saa annostella ainoastaan rakkoihin ja koloihin.
- Ulkokäytössä (terassit, takapihat tai putarhat) syöttiäsemäpitää asettaa paikkaan, jossa on todennäköisimmin muurahaisia: räystäisiin, reunuslistoihin, joiden kautta johdot ja putket menevät rakennuksen sisään.
- Levitä valmistetta myös suoraan alueille, mukaan lukien muun muassa tuholaisen sisäänpääsykohdat, ullakot, seinien tyhjät tilat, kaappien taustat tai tiskien alla olevat laitteet tai jalkalistojen ja putkistojen reitillä olevat laitteet.
- Valmistetta voidaan sijoittaa hyväksytyjen syöttiasemien tai vastaavanlaisten laitteiden sisään, millä varmistetaan, että lapset, lemmikkieläimet ja muut eläimet kuin kohde-eläimet eivät pääse käsiinsä valmisteeseen.
- Syöttiasemat voidaan sijoittaa 7–14 vuorokauden välein, tarkistaa syötin kulutus ja onko tarvetta lisätä syöttiä syöttiasemaan.

Advion® Ant Gel on indoksakarbia sisältävä hyönteismyrkky, joka on käyttövalmis syötti muurahaisten torjuntaan. Valmistetta tehoa seuraaviin muurahaisiin:

- Pihamuurahainen eli sokerimuurahainen (*Lasius niger*) (Aikuiset)
- Faaraomuurahainen (*Monomorium pharaonis*) (Aikuiset)
- Argentiinalainen muurahainen (*Linepitheman humile*) (Aikuiset)
- Tapinoma *malenocephalum* (Aikuiset)
- *Tetramorium spp.* (Aikuiset)
- *Paratrechina longicornis*, *Pheidole megacephala*, *Myrmica rubra*, *Crematogaster spp.*, *Tetramorium spp.* & *Camponotus spp.* (Aikuiset)

Käyttöalue: Sisä- ja ulkokäyttöön – rakojen ja kolojen käsittely sekä pistemäinen käsittely

Menetelmä: Syötin käyttö. Valmistetta levitetään syöttinä esitetyistä ruuskusta alueille, joille lapset, lemmikkieläimet ja muut eläimet kuin kohde-eläimet eivät pääse.

Advion® Ant Gel on formuloitu niin, että se houkuttelee useita eri muurahaislajeja. Valmistetta sisältää tehoaineena indoksakarbia, voimakasta hyönteismyrkkyä, joka ei toimi karkotteena. Valmisteen tehoaine indoksakarbi vaikuttaa tappavasti pienellä viiveellä, joten muurahaiset syövät syötin ja palaavat pesäänsä, jossa ne saastuttavat muita muurahaisia. Tämän ansiosta tuholaisen esiintyminen vähenee merkittävästi.

Koska muurahaiset jakavat ruokaa pesätovereilleen (trophalaxis), ne jakavat syötin yhdyskunnan lisääntyvien jäsenten kanssa, mikä johtaa kuningatarkuolleisuuteen ja tuholaisen häviämiseen. Advion® Ant Gel -valmistetta käyttämällä muurahaisten häviävät muutaman päivän kuluessa siitä, kun geeli on levitetty myyntipäilyksen ohjeiden mukaisesti.

ANNOSTUS:

Levitä vähintään 1 geelipisara neliometriä kohti, enintään 5 geelipisaraa neliometriä kohti tai ohuena, enintään 5 cm:n pituisena geelinauhana kuhunkin levityskohtaan.

Halkaisijaltaan 5 mm olevan pisaran paino on noin 0,1 g. Halkaisijaltaan 1 cm olevan pisaran paino on noin 0,5 g. Ohut 5 cm:n pituinen ja 0,3 cm leveä nauha painaa noin 0,4 g.

RISKINHALLINTATOIMET

- Älä sijoita viemäreihin tai niiden ympärille.
- Saa käyttää vain alueille, joille pikkulapset, lapset, lemmikkieläimet ja muut eläimet kuin kohde-eläimet eivät pääse.
- Tämä biosidivalmistetta sisältävä indoksakarbia, joka on vaarallista mehiläisille.
- Älä koske geeliin.
- Ei saa käyttää alueille, joilla ruoka/rehu, keittiövälineet tai elintarvikkeiden käsittelypinnat voivat joutua kosketuksiin valmisteen kanssa tai joilla ne voivat kontaminoitua valmistesta.
- Ulkona käytettäessä valmistetta on sijoitettava alueille, jotka eivät ole alttiina satelleille tai roiskeille.
- Valmistetta ei saa käyttää alueille, joilla lintujen tiedetään käyvän usein syömässä torjuttavia muurahaisia, ellei lintujen pääsyä alueelle estetä esimerkiksi peittämällä maa verkolla.
- Älä levitä alueille, joita puhdistetaan usein, sillä muuten geelisyötti poistuu puhdistamisen myötä.
- Ei saa käyttää pinoilla, joilla lämpötila voi ylittää 50 °C, koska lämpimillä pinoilla geeli voi muuttua juoksevaksi ja menettää tehoaan. Tällaisia paikkoja ovat esimerkiksi liesien, uunien, grillien, vetokaappien, saunojen, lämpöpömpöjen, rasvakeittimien, astianpesukoneiden ja lämminvesijohtojen pinnat.

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME, the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

TIEDOT SUORISTA TAI EPÄSUORISTA VAIKUTUKSISTA, ENSIAPUOHJEISTA JA YMPÄRISTÖNSUOJELUOHJEISTA

Ensiapuohjeista:

- Estä aineen pääsy silmiin, iholle ja vaatteisiin.
- Pese kädet huolellisesti vedellä ja saippualla valmisteen käytön jälkeen.

Ympäristönsuojeluohjeista:

- Ei saa huuhdella pintavesiin tai viemäreihin.
- Älä anna valmisteen tai käytetyn säiliön saastuttaa lammi-kojoja, vesistöjä tai oja.
- Käytä sopivaa säilytystapaa, jolla estetään ympäristön saastuminen.
- Älä anna valmisteen kontaminoida pohjavettä.

RESISTENSSI

- Sovella integroidun tuholaistorjunnan menetelmiä, kuten kemiallisten ja fyysikaalisten torjuntamenetelmien yhdistelmää sekä muita terveyttä suojaavia toimenpiteitä, ja ota huomioon paikalliset erityispiirteet (sääolosuhteet, kohde-eläinlajit, käyttöolosuhteet jne.).
- Vuorottele valmisteita, jotka sisältävät vaikutustavaltaan erilaisia vaikuttavia aineita (jottei populaatiossa kehity resistentejä yksilöitä).
- Ilmoita myyntiluvan haltijalle, jos käsittely ei tehoa

LÄIKKYNYT VALMISTE

Kuivaa läikkynyt tai ylimääräinen valmiste käsittelyn jälkeen talouspaperilla. Käytetty talouspaperin voi hävittää kotitalousjätteiden mukana.

VALMISTEEN JA SEN PAKKAUKSEN JÄTEHUOLTO-OHJEET

- Älä päästä käyttämätöntä valmistetta maahan, vesistöihin, putkistoihin (pesualtaan tai WC:n kautta) eikä viemäriin.
- Hävitä käyttämätön valmiste vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakkaus ja kaikki muut jätteet (syötörsiat) sekajätteenä.
- Valmisteen roiskeet tai ylimääräinen valmiste on pyyhittävä pois käsittelyn lopuksi paperipyyhkeellä, ja käytetty paperi on heitettävä roskiin.
- Yli jäänyt valmiste ja tuotteen pakkaus on hävitettävä vaarallisena jätteenä.
- Hävitä turvallisesti. Käänny tarvittaessa jätteenkäsittelyyrityksen tai paikallisen viranomaisen puoleen.
- Geelisyötin annostelijaa ei saa täyttää tai käyttää uudelleen. Tyhjtä annostelija pitää hävittää turvallisesti.

VALMISTEEN SÄILYTYSOLOSUHTEET JA SÄILYVYYS NORMALEISSA OLOSUHTEISSA

- Säilyvyys: 2 vuotta.
- Ei saa säilyttää alle 0 °C lämpötilassa
- Suojattava valolta

Genom trophallaxis, delar myror betet med de reproduktiva medlemmar av kolonin, vilket leder till drottning- dödlighet och total eliminering av skadedjursangreppet. Användning av Advion® Ant Gel kommer att se till att eliminera myrorna inom dagar efter applicering av gelen enligt anvisningarna på etiketten.

DOSERING

Applicera ett minimum 1 klickar gel per m2 eller som en tunn sträng av gel upp till 5 cm lång på varje appliceringsställe

En klick på 5 mm i diameter väger cirka 0,1 g.

En klick på 1 cm i diameter väger cirka 0,5 g.

En tunn sträng, 5 cm lång och 0,3 cm bred, väger cirka 0,4 g.

RISKBEGRÄNSANDE ÅTGÄRDER

- Placera inte betesstationer i eller i närheten av avloppssystem.
- Använd endast produkten på platser som är oåtkomliga för barn, husdjur och andra icke-målorganismer.
- Denna biocidprodukt innehåller indoxakarb som är giftigt för bin.
- Vidrör inte gelen.
- När produkten används utomhus, se till att den appliceras på platser där den är otillgänglig för att sköljas bort av vatten, tex vid våttäckning och regn.
- Använd inte produkten i områden där det är känt att ett betydande antal fåglar aktivt livnär sig på myror som behandlas, utan att ta bort fåglarnas åtkomst till området med t ex nät.
- Använd inte produkten på platser där livsmedel/djurfoder, köksredskap eller beredningsytor kan komma i kontakt med eller kontamineras av produkten.
- Använd inte i områden som ofta rengörs, eftersom detta kan leda till att gelbetet försvinner.
- Applicera inte på ytor där temperaturen kan överstiga 50°C, eftersom detta kan leda till att gelen smälter och därmed förlora effektivitet. Exempel inkluderar, men är inte begränsande till, delar av spisar, ugnar, grillar, dragskåp, bastu, värmelampor, friteroser, diskmaskiner och varmvattensrör.

EN BESKRIVNING AV SANNOLIKA DIREKTA ELLER INDIKTA SKADLIGA EFFEKTER, INSTRUKTIONER FÖR FÖRSTA HJÄLPEN OCH NÖDÅTGÄRDER FÖR ATT SKYDDA MILJÖN

Instruktioner för första hjälpen

Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.

Tvätta händerna noga med tvål och vatten efter hantering.

Miljöskyddsåtgärder:

Spola inte ut spillet i ytvatnen eller avloppssystem.

Förorena inte dammar, vattendrag eller diken med produkten eller använda behållare.

Använd lämplig inneslutning för att undvika utsläpp i miljön.

Låt inte materialet förorena grundvattnet.

BRUKSANVISNING

- Ta bort alternativ matkälla som kan konkurrera från närliggande områden.
- Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning och följ instruktionerna.
- Undersök de aktuella områdena och gör en bedömning av angreppets omfattning (förekomsten av myror).
- Produkten är avsedd som bete och appliceras med en förfylld spruta på ytor som är oåtkomliga för barn och husdjur.
- På platser där livsmedel eller djurfoder förvaras eller hanteras får medlet endast appliceras i sprickor och springor.
- Vid användning utomhus (balkonger, uteplatser, trädgårdar): placera betesstationerna där det är mest sannolikt att det förekommer myror, såsom vid takfot, taklister och hålrum för ledningar och rör.
- Applicera även direkt vid ingångshål, vindar, hål i väggar, bakom skåp och apparater, under köksbänkar, långa golvsäcklar och rörledningar etc.
- Produkten kan även appliceras i godkända betesstationer eller liknande för att säkerställa att produkten blir oåtkomlig för barn, husdjur och andra djur som inte är målorganismer.
- Betesstationer bör vanligtvis kontrolleras var 7–14 dag, kontrollera förbrukningen av bete och fyllas på efter behov.

Advion® Ant Gel är en insekticid, innehållande indoxakarb, vilken är ett färdig-att-använda bete för bekämpning av myror.

Advion® Ant Gel bekämpar myror, inkl.:

- Svartmyra (*Lasius niger*) (Vuxna)
- Faraomyra (*Monomorium pharaonis*) (Vuxna)
- Invasionsmyra (*Linepitheman humile*) (Vuxna)
- Mindre husmyra (*Tapinoma malenocephalum*) (Vuxna)
- *Tetramorium spp.* (Vuxna)
- *Paratrechina longicornis*, *Pheidole megacephala*, *Myrmica rubra*, *Crematogaster spp*, *Tetramorium spp* & *Camponotus spp.* (Vuxna).

Användningsområde: För inom- och utomhusanvändning i sprickor och springor och övrig punktbehandling.

Metod: Applicering av bete. Produkten appliceras som ett bete via en förfylld spruta endast i områden som är oåtkomliga för barn och husdjur.

Advion® Ant Gel är speciellt formulerad för att locka ett stort antal myra arter. Advion® Ant Gel innehåller den aktiva substansen indoxakarb, ett kraftfullt och icke-repellerande insektsmedel. Den korta fördröjningen i dödlighet, orsakad av den aktiva substansen, indoxakarb, uppmuntrar myrorna att konsumera betet och återvända till sitt bo och förorena andra myror, vilket resulterar i betydande minskning av skadedjursangreppet.

RESISTENS

- Använd integrerade metoder för skadedjursbekämpning, till exempel en kombination av kemiska och fysiska bekämpningsmetoder och andra sanitetsåtgärder med hänsyn till lokala förhållanden (klimat, målorganismer, förutsättningar för användning etc.).
- Alterna med en produkt som innehåller ett verksamt ämne med en annan verkningsmekanism (för att avlägsna resistenta individer från populationen).
- Informera innehavaren av produktgodkännandet om behandlingen är ineffektiv.

SPILL

- Torka upp spill eller överskott av produkt efter behandling med hushållspapper. Använt hushållspapper kan bortskaffas tillsammans med hushållsavfall.

BORTSKAFFANDE

- Släpp inte ut oanvänd produkt i marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter) eller ner i avlopp.
- Oanvänd produkt lämnas till insamlingsställe för farligt avfall och tomma behållaren behandlas som blandavfall.
- Torka upp spill eller överskott av produkt i slutet av behandlingen med papper och släng använt papper till deponi.
- Innehållet lämnas till insamlingsställe för farligt avfall och tomma behållaren behandlas som blandavfall. Produkten måste kasseras på ett säkert sätt. Vid behov, rådfråga avfallsbolag eller lokal myndighet.
- Behållare med gelbete får inte fyllas på eller återanvändas.

LAGRINGSFÖRHÅLLANDEN OCH HÅLLBARHETSTID FÖR PRODUKTEN VID NORMALA LAGRINGSFÖRHÅLLANDEN

- Lagerstabilitet: 2 år
- Förvara inte vid temperaturer under 0 °C
- Förvara mörkt