



**syngenta.**

#### **HYÖNTEISMYRKKY (PT 18)**

Geelisyötti muurahaisten torjuntaan ammattikäytöön.

Lue aina myyntipäällyksen teksti ja käyttöohjeet huolellisesti ennen käyttöä.

Hätäpuhelinnumerot: Yleinen hätännumero 112, Myrkystietokeskus 09-4711 ja 09-471 977

#### **INSEKTICID (PT18)**

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

**Sisältää:** 0,11% Indoksakarbi (enantiomeerien reaktiomassa S:R 75:25); 0,05 % pelkkää indoksakarbi.

**Valmistetyyppi:** RB - Syötti (käyttövälmis)

**Valmistusérän numero:** Katso pakkaus.

**Valmistuspäivä:** Katso pakkaus.

**Viimeinen käyttöpäivä:** Kakso vuotta valmistuspäivästä.

**Nettopaino:** 4 x 30 g

**Hyönteismyrky, 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.**

**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.**

#### **Luvanhaltija/Registreringsinnehavare**

Syngenta Nordics A/S

Strandlodsvæg 44, 2300 Kööpenhamina S/Köpenhamn S,

Tanska/Danmark,

Puh/tel: +45 3287 1100

e-mail: info.dk@syngenta.com

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

#### **KÄYTÖÖHJE**

- Poista lähialueilla olevat vaihtoehtoiset ravinnonlähteet, joista muurahaiset voivat myös hakea ravintoa.
- Lue aina etiketti tai pakkaukselosteen ennen käyttöä ja noudata kaikkia annettuja ohjeita.
- Tarkista alueelta muurahaisten aktiivisuustaso tai levinneisyys.
- Valmistetta levitetään syöttinä esitytetystä ruiskusta alueelle, joille lapset ja lemmikkieläimet eivät pääse.
- Elintarvikkeiden ja rehujen käsittelylaitosten elintarvike- tai rehualueilla valmistetta saa annostella ainoastaan rakoihin ja koloihin.
- Ulkokäytössä (terassit, takapihat tai puutarhat) syöttäsemäpitää asettaa paikkaan, jossa on todennäköisimmin muurahaisia: räystäisiin, reunustaloihin, joiden kautta johtot ja putket menevät rakennuksen sisään.
- Levitä valmistetta myös suoraan alueille, mukaan lukien muun muassa tuholaisen sisänpääsykohdat, ullakot, seinien tyhjät tilat, kaappien taustat tai tiskien alla olevat laitteet tai jalkalistojen ja putkistojen reitillä olevat laitteet.
- Valmiste voidaan sijoittaa hyväksyttyjen syöttiasemien tai vastaanvalaisten laitteiden sisään, millä varmistetaan, että lapset, lemmikkieläimet ja muita eläimet kuin kohde-eläimet eivät pääse käsiksi valmisteeseen.
- Syöttiasemat tulee yleensä tarkistaa 7–14 vuorokauden välein, tarkistaa syöttiin kulutus ja onko tarvetta lisätä syöttiä syöttiasemaan.

Advion® Ant Gel on indoksakarbia sisältävä hyönteismyrky, joka on käyttövälmis syötti muurahaisten torjuntaan. Valmiste tehoaa seuraavien muurahaisiin:

- Pihamuurahainen eli sokеримурахайнин (*Lasius niger*) (Aikuiset)
- Faaroomuurahainen (*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 ulkokäytöön – rakojen ja kolojen käsittely sekä pistemäinen käsittely

Menetelmä: Syötin käyttö. Valmistetta levitetään syöttinä esitytetystä ruiskusta alueille, joille lapset, lemmikkieläimet ja muita eläimet kuin kohde-eläimet eivät pääse.

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

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

#### **ANNOSTUS:**

Levitä vähintään 1 geelipisara neliömetriä kohti, enintään 5 geelipisaraa neliömetriä kohti tai ohuena, enintään 5 cm:n pituisena geelinahana 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 alueilla, joille pikkulapset, lapset, lemmikkieläimet ja muita eläimet kuin kohde-eläimet eivät pääse.
- Tämä biosidivalmiste sisältää indoksakarbia, joka on vaarallista mehiläisille.
- Älä koske geeliin.
- Ei saa käyttää alueilla, joilla ruoka/rehu, keittiövälileet tai elintarvikkeiden käsittelypinnat voivat joutua kosketuksiin valmisten kanssa tai joilla ne voivat kontaminoitua valmisteesta.
- Ulkona käytettäessä valmiste on sijoitettava alueille, jotka eivät ole alittuna sateelle tai roiskeille.
- Valmistetta ei saa käyttää alueilla, joilla lintujen tiedetään kävän 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 pinnoilla, joilla lämpötila voi yliittää 50 °C, koska lämpimillä pinnoilla geeli voi muuttua juoksevaksi ja menettää tehoaansa. Tällaisia paikkoja ovat esimerkiksi liesien, uunien, grillien, vetokaappien, saunaisten, lämpölamppujen, rasvakeittimien, astianpesukoneiden ja lämmintinvesijohtojen pinnat.

## TIEDOT SUORISTA TAI EPÄSUORISTA VAIKUTUKSISTA, ENSIAPUOJHEISTA JA YMPÄRISTÖNSUOJELUOHJEISTA

### Ensiapuohjeista:

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

### Ympäristönsuojeluhjeista:

- Ei saa huuhdella pintavesiin tai viemäreihin.
- Älä anna valmisteen tai käytetyn sääliön saastuttaa lamikkaja, vesistöjä tai ojia.
- Käytä sopivaa säilytystapaa, jolla estetään ympäristön saastuminen.
- Älä anna valmisteen kontaminoida pohjavettä.

## RESISTENSSI

- Sovella integroidun tuholaistorjunnan menetelmää, kuten kemiallisten ja fysikaalisten torjuntamenetelmien yhdistelmää sekä muita terveyttä suojaavia toimenpiteitä, ja ota huomioon paikalliset erityispiirteet (sääolosuhteet, kohde-eläinlajit, käyttötölsuhteet jne.).
- Vuorottelevat valmisteita, jotka sisältävät vaikutustavaltaan erilaisia vaikuttavia aineita (jotkei populaatiossa kehitysresistenttijä yksilöiltä).
- Ilmoita myyntiluvan haltijalle, jos käsitteily ei tehoa

## LÄIKKYNTY VALMISTE

Kuivaa läikkynyt tai ylimääräinen valmiste käsittelyn jälkeen talouspaperilla. Käytetyn talouspaperin voi hävittää kotitalousjätteen mukana.

## VALMISTEEN JA SEN PAKKAUKSEN JÄTEHUOLTO-OHJEET

- Älä päästää käyttämätöntä valmistetta maahan, vesistöihin, putkistoihin (pesultaan tai WC:n kautta) eikä viemäriin.
- Hävitä käyttämätöntä valmiste vaarallisena jätteenä ja tyhjä pakaus ja kaikki muut jätteet (syöttiriasi) sekajätteenä.
- Valmisten roiskeet tai ylimääräinen valmiste on pyyhittää pois käsittelyn lopuksi paperipyhykkellä, ja käytetty paperi on heitettyvä roskiuin.
- Yli jäännyt valmiste ja tuotteen pakaus on hävitettävä vaurallisenä jätteenä.
- Hävitä turvallisesti. Käännä tarvittaessa jätteenkäsittelyrityksen tai paikallisen viranomaisen puoleen.
- Geelisyötin annostelija ei saa täyttää tai käyttää uudelleen. Tyhjät annostelijat pitää hävittää turvallisesti.

## VALMISTEEN SÄILYTYSOLOSUHTEET JA SÄILYVYYS NORMAALEISSA OLOSUHTEISSA

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

## 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 betessstationerna där det är mest sannolikt att det förekommer myror, såsom vid takfot, taklistor och hårulum för ledningar och rör.
- Applicera även direkt vid ingångshål, vindar, hål i väggar, bakom skåp och apparater, under köksbänkar, längs golvsocklar och rörledningar etc.
- Produkten kan även appliceras i godkända betessstationer eller liknande för att säkerställa att produkten blir oåtkomlig för barn, husdjur och andra djur som inte är målorganismer.
- Betessstationer 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 fördräjningen i dödighet, orsakad av den aktiva substansen, indoxakarb, uppmuntrar myrorna att konsumera betet och återvända till sitt bo och förorena andra myror, vilket resulterar i betydande minsning 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.).
- Alternera 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 bortskaftas tillsammans med hushållsavfall.

## BORTSKAFFANDE

- Släpp inte ut oanvänt produkt i marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter) eller ner i avlopp.
- Oanvänt 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

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

### Instruktioner för första hjälpen

Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.

Tväta händerna noga med tvål och vatten efter hantering.

### Miljöskyddsåtgärder:

Spola inte ut spillet i ytvattnen eller avloppssystem.

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

Använd lämplig inneslutning för att undvika utsläpp i miljön.

Låt inte materialet förvara grundvattnet.