

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Advion Cockroach Gel

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: BE2011-0001

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** BE-0004386-0000

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)	1
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	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	6
5.2. Risicobeperkende maatregelen	6
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	7
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	7
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	7
6. Overige informatie	7

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Advion Kakkerlakken Gel
Advion Gel Appât Blattes

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Syngenta Crop Protection AG
	Adres	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Zwitserland
Toelatingsnummer		BE2011-0001
Referentienummer van de asset in R4BP 3		BE-0004386-0000
Toelatingsdatum		17/12/2009
Vervaldatum		30/06/2024

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	American Blending and Filling Laboratories Inc
Adres van de fabrikant	1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan Verenigde Staten van Amerika

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

Werkzame stof	64 - Indoxacarb (massaverhouding van de S- en R-enantiomeren in het reactieproduct 75:25)
Naam van de fabrikant	FMC Corporation
Adres van de fabrikant	2929 Walnut Street 9104 Philadelphia, Pennsylvania Verenigde Staten van Amerika
Productielocatie	FMC Corporation Mobile Manufacturing Center, 12650 Highway 43 AL 36505 Axis Verenigde Staten van Amerika

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 (%)
Indoxacarb (massaverhouding van de S- en R-enantiomeren in het reactieproduct 75:25)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7-chloro- 2.3,4a,5-tetrahydro-2-[methoxycarbonyl-(4-trifluoromethoxyphenyl) carbamoyl] indeno[1,2-e][1.3,4] oxadiazine-4a-carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)	Werkzame stof			1,28

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Bevat Indoxacarb. Kan een allergische reactie veroorzaken. Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Veiligheidsaanbevelingen	Voorkom lozing in het milieu. naar

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Professioneel gebruik, binnenshuis en buitenshuis rond gebouwen

Productsoort	PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Blatta orientalis</i> Triviale naam: Oriëntaalse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten en nimfen Wetenschappelijke naam: <i>Blattella germanica</i> Triviale naam: Duitse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten en nimfen Wetenschappelijke naam: <i>Periplaneta americana</i> Triviale naam: Amerikaanse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten en nimfen
Toepassingsgebied	Binnen Buiten Toepassing zowel buitenshuis als binnenshuis, als spleten en scheuren en spot-behandeling, in woningen, residentiële, commerciële, industriële, openbare en institutionele gebouwen en in transportmiddelen (trein, bus, vliegtuig).
Toepassingsmethode(n)	Methode: In lokdozen Gedetailleerde beschrijving: Spot applicatie (op oppervlakken en spleten en scheuren). Voor toepassing met behulp van een doseerpistool met aangepaste dispenser om spots van verschillende grootte aan te brengen. Toepassing in voedingszones zal enkel plaatsvinden in scheuren en spleten.
Dosering en frequentie van de toepassing	Toe te passen dosis: 0.2 tot 0.5 g/m ² Verdunning (%): - Aantal en timing van de toepassing: Minimaal 2 druppels per m ² aanbrengen. Mogelijks zijn meer druppels (tot 5 per m ²) nodig in geval van de grootte van de populatie (hevige infestatie), van extreme vuiligheid of in geval van dominerende Amerikaanse en/of Oosterse kakkerlakken, - Een druppel met een diameter van 5 mm weegt ongeveer 0.1 g. - Een druppel met een diameter van 10 mm weegt ongeveer 0.5 g. - Dunne lijn van 5 cm lang en 0.3 cm breed weegt ongeveer 0.35 g. Controleer om de 7 tot 14 dagen hoeveel gel opgegeten werd en vul de gel aan indien nodig.
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Het product Advion Kakkerlakken gel is verpakt in dozen (netto gewicht 600 g per doos). Elke doos bevat 4 x 30 g voorgevulde PP cartridge tubes (netto gewicht 120 g).
voorgevulde PP cartridge tubes : 3.5 x 3 cm
Dozen : 5 x 6 cm.

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

/

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Voor toepassing buitenshuis: maximum 1 keer per maand toepassen, en maximaal 11 keer per jaar, zonder de toepassingsdosis van 10 g product per huis of 20 g voor andere gebouwen te overschrijden.

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

/

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

/

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

/

4.2 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Professioneel gebruik, binnenshuis

Productsoort

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

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik

/

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Lepisma saccharina
Triviale naam: Zilvervisje
Ontwikkelingsstadia: Adulten en immatuuren

Wetenschappelijke naam: Ctenolepisma longicaudata
Triviale naam: Papiervisje
Ontwikkelingsstadia: Adulten en immatuuren

Toepassingsgebied

Binnen

(enkel oppervlakken)

Toepassingsmethode(n)

Methode: In lokdozen
Gedetailleerde beschrijving:
-

Methode: Gel druppels op oppervlakken
Gedetailleerde beschrijving:
Spot applicatie

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 0.2 - 0.5 g/m² met een maximum van 11 toepassingen per jaar.
Verdunning (%): -
Aantal en timing van de toepassing:

Voor toepassing in lokdozen: breng gel aan in de lokaas dozen om 0.2 g tot 0.5 g gel per m² te verkrijgen. Verhoog de toepassingsdosis tot 0.5 g/m², afhankelijk van de infestatie.
Een druppel met een diameter van 0.5 cm weegt ongeveer 0.05 g.
Een druppel met een diameter van 1 cm weegt ongeveer 0.25 g.
Dunne lijn van 5 cm lang en 0.3 cm breed weegt ongeveer 0.35 g.

Toe te passen dosis: 0.2 tot 0.5 g/m², met een maximum van 11 toepassingen per jaar.
Verdunning (%): -
Aantal en timing van de toepassing:
Breng minimaal 0.2 g (4 spots van 0.5 cm doorsnede) en maximaal 5 g (5 spots van 0.5 cm doorsnede of 2 spots van 1 cm doorsnede) gel aan per m², of breng een dunne lijn gel aan van maximaal 5 cm per m².
Verhoog de toepassingsdosis tot 0.5 g/m², afhankelijk van de infestatie en species aanwezig.
Een druppel met een diameter van 0.5 cm weegt ongeveer 0.05 g.
Een druppel met een diameter van 1 cm weegt ongeveer 0.25 g.
Dunne lijn van 5 cm lang en 0.3 cm breed weegt ongeveer 0.35 g.

Categorie/categorieën gebruikers

Professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Het product Advion Kakkerlakken gel is verpakt in dozen (netto gewicht 600 g per doos). Elke doos bevat 4 x 30 g voorgevulde PP cartridge tubes (netto gewicht 120 g).
voorgevulde PP cartridge tubes : 3.5 x 3 cm
Dozen : 5 x 6 cm.

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Controleer om de 7 tot 14 dagen hoeveel gel opgegeten werd en vul de gel aan indien nodig.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

/

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

/

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

/

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

/

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

Enkel voor professioneel gebruik.
Volg de gebruiksaanwijzingen.
Zorg ervoor dat de gel druppels niet blootgesteld worden aan zonlicht of hitte (bv radiator).
Verwijder vóór de behandeling alle natuurlijke voedselbronnen uit het besmette gebied om de opname van de gel te bevorderen.
Geïntegreerde plaagbestrijdingsmethoden toepassen, zoals de combinatie van chemische, fysische bestrijdingsmethoden en andere volksgezondheidsmaatregelen, rekening houdend met lokale specifieke kenmerken (klimatologische omstandigheden, doelsoorten, gebruiksomstandigheden, enz.).
Wissel producten af die werkzame stoffen met een ander werkingsmechanisme bevatten (om resistente individuen uit de populatie te verwijderen).
Gebruik het product niet in gebieden waar resistentie tegen de werkzame stof(fen) in dit product wordt vermoed of vastgesteld. Informeer de registratiehouder als de behandeling niet aanslaat.

Breng het product aan op plaatsen die niet toegankelijk zijn voor nat wassen of wegspoelen door regen en niet in of rond water afvoer systemen.
Alleen gebruiken in gebieden die niet toegankelijk zijn voor kinderen, gezelschapsdieren en niet-doeldieren;
Niet aanbrengen op plaatsen waar voedsel/diervoeder, keukengerei of voedselverwerkingsoppervlakken in contact kunnen komen met of verontreinigd kunnen worden door het product.
Draag beschermende uitrusting om contact met de huid en de ogen te vermijden.
Reinig de tips na elke behandeling met keukenpapier en gooi het gebruikte keukenpapier weg naar het vuilnisbelt

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Om de blootstelling naar het milieu te limiteren: maximum 1 keer per maand toepassen, en maximaal 11 keer per jaar.

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

eerste hulp instructies:

- inhalatie : breng het slachtoffer in frisse lucht en hou de persoon in een aangename houding voor ademhaling in rust. Neem contact op met een arts wanneer symptomen verschijnen en/of wanneer grote hoeveelheden werden ingeademd.
- contact met de huid: Verwijder verontreinigde kleding en schoenen. Was de blootgestelde huid met zeep en water. Contacteer het antigifcentrum wanneer symptomen verschijnen: 070 245 245.
- contact met de ogen: spoel ogen direct en veelvuldig met water, ook onder de oogleden. Ga na en verwijder contactlenzen indien mogelijk. Was met lauw water voor minstens 10 minuten. Neem contact op met een arts wanneer irritatie of gezichtsvermindering optreed.
- Ingestie: spoel de mond met water. Contacteer het antigifcentrum (070 245 245). Contacteer onmiddellijk een arts wanneer symptomen optreden en/of wanneer grote hoeveelheden ingenomen werden.
- In geval van verminderd bewustzijn: plaats de persoon in stabiele zijligging en contacteer een arts. Geef geen vloeistoffen of induceer geen braken.
- Hou de verpakking/label bij de hand.

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

- Gooi de voorgevulde plastic patroonhulzen, lokaasdozen en verpakkingen aan het einde van behandelingen weg naar het vuilnisbelt;
- Veeg gemorst product of overtollig product aan het einde van de behandelingen op met keukenpapier en gooi de gebruikte papieren handdoek naar de stortplaats;
- Maak de voorgevulde plastic patroonhulzen en lokaasdozen tussen de toepassingen niet schoon met keukenpapier en gooi de gebruikte papieren handdoek naar de stortplaats; De gel dispenser niet bijvullen of hergebruiken; lege dispensers dienen op een veilige manier onder verantwoordelijkheid van de uitvoerder afgevoerd te worden.
- Het ongebruikte product niet op de grond, in waterlopen, in leidingen (gootsteen, toiletten...) of in de riolering lozen.
- Gooi het ongebruikte product, de verpakking en al het andere afval weg in overeenstemming met de nationale/regionale regelgeving

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

3 jaar houdbaarheid
Bescherm van licht.
Bescherm tegen bevriezen.

6. Overige informatie

Bevat indoxacarb. Kan een allergische reactie veroorzaken.
De P-zinnen, zoals weergegeven op deze samenvatting van de productkenmerken, bevatten enkele fouten die niet aangepast kunnen worden. De correcte zinnen zijn: P501 - Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de geldende nationale/regionale regelgeving.

Gehalte werkzame stof: 1.28% (technical) - 0.6% (pure)