

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

Seclira Fly Bait

Productsoort(en)

PT18: Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer: NL-0032500-0000

Toelatingsnummer in R4BP: NL-0032500-0000

1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE	3
1.1. Handelsnaam (-namen) van het product	3
1.2. Toelatingshouder	3
1.3. Fabrikant(en) van het product	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	3
2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING	5
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product	5
2.2. Type(n) formulering	5
3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN	6
4. TOEGELATEN GEBRUIK	7
4.1. Beschrijving van het gebruik	7
4.2. Beschrijving van het gebruik	8
4.3. Beschrijving van het gebruik	9
4.4. Beschrijving van het gebruik	10
5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING	12
5.1. Gebruiksaanwijzing	12
5.2. Risicobeperkende maatregelen	12
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	13
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	13
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	13
6. OVERIGE INFORMATIE	14

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Seclira Fly Bait Systora Fly Bait Stendur Fly Bait
----------------------	--

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	BASF Nederland B.V.
	Adres	Velperplein 23-25 6811 AH Arnhem overig: Netherlands
Toelatingsnummer		NL-0032500-0000
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0032500-0000
Toelatingsdatum		10/04/2024
Vervaldatum		10/04/2029

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	BASF Corporation
Adres van de fabrikant	100 Park Avenue –Florham Park NJ 07932 New Jersey Verenigde Staten
Productielocaties	BASF Corporation site 1 PLZ Aeroscience , 1101 Integram Drive Pacific MO 63069 Missouri Verenigde Staten BASF Corporation site 2 Czech Aerosol, a.s., Velvéty 33 41501 Rtyne nad Bilinou Tsjechië BASF Corporation site 3 AEROSOL SERVICE GmbH, Helmstedter Str. 58 c 38126 Braunschweig Duitsland BASF Corporation site 4 JagoPRO Sp.z o.o., Szczakowska Street 35 43-600 Jaworzno Polen

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

Werkzame stof	Dinotefuran
Naam van de fabrikant	LKC Chem-Regs Ltd (Acting for Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc., Japan) Ireland
Adres van de fabrikant	Nihonbashi Dia Building, 1-19-1, Nihonbashi, Chou- ku 103-0027 Tokyo Japan
Productielocaties	LKC Chem-Regs Ltd (Acting for Mitsui Chemicals Crop & Life Solutions, Inc.Japan) Ireland site 1

Mitsui Chemicals Inc./Omuta Works, 30 Asamuta-Machi, Ohmuta Shi 836-8610 Fukuoka Japan

Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Dinotefuran		werkzame stof	165252-70-0		0,505
Acetone		Niet-werkzame stof	67-64-1	200-662-2	25,3

2.2. Type(n) formulering

AE Aerosol spuitbus

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	<p>H222 : Zeer licht ontvlambare aerosol, H229 : Houder onder druk: Kan openbarsten bij verhitting</p> <p>H229: Houder onder druk: Kan openbarsten bij verhitting</p> <p>H336: Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.</p> <p>H411: Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.</p> <p>P102: Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>P103: Lees aandachtig en volg alle instructies op.</p> <p>P210: Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.</p> <p>P211: Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.</p> <p>P251: Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.</p> <p>P261: Inademing van spuitnevel vermijden.</p> <p>P271: Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.</p> <p>P273: Voorkom lozing in het milieu.</p> <p>P304+P340: NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.</p> <p>P312: Bij onwel voelen een arts raadplegen.</p> <p>P403+P233: Op een goed geventileerde plaats bewaren. In goed gesloten verpakking bewaren.</p> <p>P405: Achter slot bewaren.</p> <p>P501: Inhoud verpakking afvoeren naar een afvalverwerkingsstation in overeenstemming met de lokale regelgeving..</p> <p>P410+P412: Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/ 122 °F.</p>

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Vliegen - professioneel - binnen

Productsoort	PT18: 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: overig: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: overig: Huisvlieg Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Toepassingsgebied Binnen Industriële / commerciële gebouwen Huishoudens / privé ruimtes Openbare gebouwen zoals ziekenhuizen, verpleeghuizen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Pleksgewijze behandeling met gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Breng 16 g product / m ² aan, wat overeenkomt met 3 seconde spuiten per strekkende meter. Verdunning (%): Geen. Aantal en timing van de toepassing: Tot 6 weken werkzaam. Maximaal 11 toepassingen per jaar.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker ; professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	250, 300, 350, 400, 500 en 600 mL Spuitbus gemaakt van metaal, PP (Polypropyleen) gecoat of PE (Polyethyleen) gecoat of PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het aantal van 11 toepassingen per jaar mag niet worden overschreden.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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 de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2. Vliegen- niet professioneel gebruik- binnen

Productsoort	PT18: 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: overig: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: overig: Huisvlieg Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Woonhuizen / Huishoudens / privé ruimtes
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Pleksgewijze toepassing met een gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het oppervlak van de behandeling.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Pas 16 g product / m ² toe, wat overeenkomt met 3 seconden spuiten per strekkende meter. Verdunning (%): Geen. Aantal en timing van de toepassing: Tot 6 weken werkzaam. Maximaal 11 toepassingen per jaar.
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	100, 150, 200 en 250 mL Spuitbus gemaakt van metaal, PP (Polypropyleen) gecoat of PE (Polyethyleen) gecoat of PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het aantal van 11 toepassingen per jaar mag niet worden overschreden.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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 de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.3. Beschrijving van het gebruik

Tabel 3. Vliegen - professioneel - stallen van dieren op boerderijen

Productsoort	PT18: 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: overig: Musca domestica Triviale naam: overig: Huisvlieg Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: Stomoxys calcitrans Triviale naam: overig: Stalvlieg Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Stallen van dieren op boerderijen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Pleksgewijze behandeling met gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Breng 16 g product / m ² aan, wat overeenkomt met 3 seconden spuiten per strekkende meter. Behandel maximaal 10% van de muren met een plafond oppervlak afhankelijk van de besmetting op locaties waar vliegen vaak verblijven. Verdunning (%): Geen. Aantal en timing van de toepassing: Tot 6 weken werkzaam. Maximaal 6 toepassingen per jaar.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker ; professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	250, 300, 350, 400, 500 en 600 mL Spuitbus gemaakt van metaal, PP (Polypropyleen) gecoat of PE (Polyethyleen) gecoat of PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.

4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het behandelde wand/ en plafond oppervlak mag niet groter zijn dan 10%, wat overeenkomt met 20 m² behandeld oppervlak per 100 m² vloeroppervlak, afhankelijk van de mate van besmetting op locaties waar vliegen vaak verblijven.

Het aantal van 6 toepassingen per jaar mag niet worden overschreden.

4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Niet gebruiken in dierverblijven waar de blootstelling aan een waterzuiveringsinstallatie of directe emissie naar het oppervlakte water niet kan worden voorkomen.

Niet gebruiken in dierverblijven van vleeskalveren.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

4.4. Beschrijving van het gebruik

Tabel 4. Vliegen - niet-professioneel gebruik -stallen van dieren op de boerderij

Productsoort	PT18: 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: overig: Musca domestica Triviale naam: overig: Huisvlieg Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: overig: Stomoxys calcitrans Triviale naam: overig: Stalvlieg Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Stallen van dieren op boerderijen.
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten Gedetailleerde beschrijving: Pleksgewijze behandeling met gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Breng 16 g product / m ² aan, wat overeenkomst met 3 seconden spuiten per strekkende meter. Behandel maximaal 10% van de muren met een plafond oppervlak afhankelijk van de besmetting op locaties waar vliegen vaak verblijven. Verdunning (%): Geen. Aantal en timing van de toepassing: Tot 6 weken werkzaam. Maximaal 6 toepassingen per jaar.

Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	100, 150, 200 en 250 mL Spuitsbus gemaakt van metaal, PP (Polypropyleen) gecoat of PE (Polyethyleen) gecoat of PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.

4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het behandelde wand/ en plafond oppervlak mag niet groter zijn dan 10%, wat overeenkomt met 20 m² behandeld oppervlak per 100 m² vloeroppervlak, afhankelijk van de mate van besmetting op locaties waar vliegen vaak verblijven.

Het aantal van 6 toepassingen per jaar mag niet worden overschreden.

4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Niet gebruiken in dierverblijven waar de blootstelling aan een waterzuiveringsinstallatie of directe emissie naar het oppervlakte water niet kan worden voorkomen.

Niet gebruiken in dierverblijven van vleeskalveren.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing.

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Volg de gebruiksaanwijzingen op.

Seclira Fly bait moet bij een plaag binnenshuis worden aangebracht op oppervlakken waarop de vliegen kunnen uitrusten/zitten.

Gerichte toepassing in gebieden waar vliegen veel zitten (warme wanden, hokscheidingswanden, palen, raamkozijnen, leidingen, buitenkant van voederbakken, ramen, deuren, dakbalken, balkenranden, dakranden, deurkozijnen, elektrische leidingen, sprinklers enz...)

Het product wordt aangebracht op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.

Breng 16 g product / m² aan, wat overeenkomt met het spuiten van product gedurende 3 seconden per één strekkende meter.

Behandelde gebieden moeten na 2-3 weken opnieuw worden geïnspecteerd. Wanneer de aanvankelijke plaag ernstig was, kan een tweede toepassing nodig zijn, met name als de eerste behandeling is verstoord of als sommige verzamel/landingsplaatsen bij de eerste toepassing zijn gemist.

Laat de aangebrachte oplossing drogen voordat mensen of dieren de behandelde gebieden weer binnengaan.

Langdurige werkzaamheid: De werkzaamheid van het product zal variëren afhankelijk van de mate van schoonheid en de aard van het oppervlak waarop het wordt aangebracht, en de mate waarin het opgebrachte product ongestoord blijft. Voor werkzaamheid tot 6 weken mogen behandelde oppervlakken gedurende deze periode niet (nat) worden gereinigd, maar het regelmatig verwijderen van dode vliegen wordt aanbevolen. Natte reiniging van oppervlakken wordt alleen aanbevolen nadat de gewenste werkzaamheid is bereikt.

Alleen aanbrengen op niet-poreuze ondergronden

Voor professioneel en getraind professioneel gebruik:

Houd rekening met de levenscyclus en kenmerken van doelinsecten om behandelingen aan te passen. Richt u met name op het meest vatbare stadium van het plaagorganisme, het tijdstip van de toepassingen en de te behandelen gebieden.

Voor algemeen publiek (niet-professioneel gebruik):

Als de besmetting aanhoudt, neem dan contact op met een professional.

Om resistentie te voorkomen:

-Lees voor gebruik altijd het etiket of de bijsluiters en volg alle instructies op.

-Gebruik/breng het product niet aan op plaatsen waar resistentie tegen de werkzame stof in dit product wordt vermoed of vastgesteld.

-Geïntegreerde methoden voor plaagbestrijding toepassen, zoals de combinatie van chemische, fysieke bestrijdingsmethoden en andere volksgezondheidsmaatregelen, rekening houdend met lokale specifieke kenmerken (klimatologische omstandigheden, doelsoorten, gebruiksomstandigheden, enz.)

-Controleer de werkzaamheid van het product ter plekke: indien nodig moeten de oorzaken van de verminderde werkzaamheid worden onderzocht om er zeker van te zijn dat er geen resistentie is of om mogelijke resistentie te identificeren.

-gebruik afwisselend producten die werkzame stoffen met een ander werkingsmechanisme bevatten (dit om resistente insecten uit de populatie te verwijderen).

-Informeer de toelatingshouder als de behandeling niet effectief is.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Spuit niet op open vuur of een andere ontstekingsbron.

Niet doorboren of verbranden, nooit na gebruik.

Vermijd het inademen van spray.

Alleen gebruiken in een goed geventileerde ruimte.

Zorg voor voldoende ventilatie (industriële ventilatie of ramen en deuren openhouden). Het verblijf in het behandelde gebied moet tot een minimum worden beperkt.

Niet rechtstreeks op dieren aanbrengen.

Alleen voor gebruik in gebieden die niet toegankelijk zijn voor kinderen, huisdieren en niet-doeldieren.

Niet gebruiken in de buurt van huisdieren of vee.

¹De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

Niet gebruiken/toepassen rechtstreeks op of in de buurt van voedsel, diervoeder, drinkwater of dranken, of op oppervlakken of gebruiksvoorwerpen die in direct contact kunnen komen met voedsel, diervoeder, drinkwater of dranken, of vee/huisdieren.

Natte reiniging van oppervlakken wordt aanbevolen nadat de gewenste werkzaamheid is bereikt.

Dit biocide bevat dinotefuran, dat gevaarlijk is voor bijen.

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

NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze rustig blijft in een houding die het ademen gemakkelijk maakt. Een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

NA INSLIKKEN: de mond spoelen.

Bij symptomen: bel 112/een ambulance voor medische hulp.

Wanneer geen symptomen: Een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

Informatie voor medisch personeel/arts:

Start wanneer nodig met levensondersteunende maatregelen, een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

BIJ CONTACT MET DE HUID: de huid met water wassen. Wanneer huidirritatie ontstaat, Een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

BIJ CONTACT MET DE OGEN: bij oogirritatie afspoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

Een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum) als u zich onwel voelt.

Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.

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

Lever de verpakking in bij een inzamelpunt voor gevaarlijk of speciaal afval.

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

Houdbaarheid is 3 jaar.

Bewaren op een goed geventileerde plaats.

Beschermen tegen zonlicht. Bewaren onder de 40 °C.

Buiten bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

Niet bewaren in de buurt van eten, drinken en diervoeders.

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

Dit biocide bevat dinotefuran, dat gevaarlijk is voor bijen.