

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:** BE2025-0005

**Toelatingsnummer in R4BP:** BE-0033382-0000

---

## 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 Belgium Coordination Center,
	Adres	Scheldelaan 600 2040 Antwerpen België
Toelatingsnummer		BE2025-0005
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0033382-0000
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, Omuta 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 % (m/m)
Aceton		Niet-werkzame stof	67-64-1	200-662-2	25,3 % (m/m)

### 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 verhit ting</p> <p>H336: Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken.</p> <p>H411: Giftig voor in het water levende organismen, m et langdurige gevolgen.</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpak king 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 oppervlak ken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen . Niet roken.</p> <p>P211: Niet in een open vuur of op andere ontstekingsb ronnen 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 ruim te gebruiken.</p> <p>P273: Voorkom lozing in het milieu.</p> <p>P304+P340: NA INADEMING: het slachtoffer in de f risse lucht brengen en laten rusten in een houding die h et ademen vergemakkelijkt.</p> <p>P312: Bij onwel voelen een arts.</p> <p>P403+P233: Op een goed geventileerde plaats beware n. In goed gesloten verpakking bewaren.</p> <p>P405: Achter slot bewaren.</p> <p>P501: Inhoud afvoeren naar overeenkomstig de nation ale/regionale voorschriften.</p> <p>P501: Verpakking afvoeren naar overeenkomstig de na tionale/regionale voorschriften.</p> <p>P410+P412: Tegen zonlicht beschermen. Niet blootste llen aan temperaturen boven 50 °C/ 122 °F.</p>

---

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1.**

**Stedelijke plaagbestrijding, professionele gebruiker en professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid**

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: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: house fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Industriële/commerciële panden Huishoudens/privéruimtes Openbare gebouwen zoals ziekenhuizen, verpleeghuizen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten  Gedetailleerde beschrijving: Spotbehandeling met gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Pas 16 g product/m <sup>2</sup> toe, wat overeenkomt met 3 seconden sproeien per strekkende meter.  Aantal en timing van de toepassing:  De restwerkzaamheid is tot 6 weken. Maximaal 11 toepassingen per jaar
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	250, 300, 350, 400, 500 en 600 ml Kan gemaakt van metaal met PP (polypropyleen) gecoat of met PE (polyethyleen) gecoat of met PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.

#### 4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het aantal van 11 toepassing(en) per jaar mag niet worden overschreden

#### 4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

---

**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 algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

**4.2. Beschrijving van het gebruik**

**Tabel 2.**  
**Stedelijke plaagbestrijding, niet-professioneel gebruiker**

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: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: house fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren

Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Woningen / Huishoudens / privéruimtes
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten  Gedetailleerde beschrijving: Spotbehandeling met gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Pas 16 g product/m <sup>2</sup> toe, wat overeenkomt met 3 seconden sproeien per strekkende meter.  Aantal en timing van de toepassing:  De restwerkzaamheid is tot 6 weken. Maximaal 11 toepassingen per jaar
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	100, 150, 200 en 250 ml Kan gemaakt van metaal met PP (polypropyleen) gecoat of met PE (polyethyleen) gecoat of met PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.

#### **4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Het aantal van 11 toepassing(en) per jaar mag niet worden overschreden

#### **4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

#### **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 algemene gebruiksaanwijzingen.

---

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

### 4.3. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 3.**

**Plattelandshygiëne (dierenverblijven op boerderijen), professionele gebruiker en professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid**

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: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: house fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren  Wetenschappelijke naam: <i>Stomoxys calcitrans</i> Triviale naam: stable flies Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Dierenverblijven op boerderijen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten  Gedetailleerde beschrijving:



	Spotbehandeling met gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: Pas 16 g product/m<sup>2</sup> toe, wat overeenkomt met 3 seconden sproeien per strekkende meter. Behandel maximaal 10% van de muren en het plafond afhankelijk van de plaag op plaatsen waar vliegen zich vaak ophouden.</p> <p>Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>De restwerkzaamheid is tot 6 weken. Maximaal 6 toepassingen per jaar</p>
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>250, 300, 350, 400, 500 en 600 ml</p> <p>Kan gemaakt van metaal met PP (polypropyleen) gecoat of met PE (polyethyleen) gecoat of met PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.</p>

#### **4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Het behandelde wand- en plafondoppervlak mag niet meer dan 10% bedragen, wat overeenkomt met 20 m<sup>2</sup> behandeld oppervlak per 100 m<sup>2</sup> vloeroppervlak, afhankelijk van de omvang van de plaag op locaties waar vliegen vaak verblijven.

Het aantal van 6 toepassing(en) per jaar mag niet worden overschreden.

#### **4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Niet gebruiken in dierenverblijven waar blootstelling aan een waterzuiveringsinstallatie of rechtstreekse emissie in oppervlaktewater niet kan worden voorkomen.

Niet gebruiken in stallen voor 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 algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

#### 4.4. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 4.**  
**Plattelandshygiëne (dierenverblijven op boerderijen), niet-professionele gebruiker**

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: <i>Musca domestica</i> Triviale naam: house fly Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren  Wetenschappelijke naam: <i>Stomoxys calcitrans</i> Triviale naam: stable flies Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Dierenverblijven op boerderijen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Spuiten  Gedetailleerde beschrijving: Spotbehandeling met gebruiksklare spuitbus op een afstand van 30 cm van het te behandelen oppervlak.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Pas 16 g product/m <sup>2</sup> toe, wat overeenkomt met 3 seconden sproeien per strekkende meter. Behandel maximaal 10% van de muren en het plafond afhankelijk van de plaag op plaatsen waar vliegen zich vaak ophouden.  Aantal en timing van de toepassing:  De restwerkzaamheid is tot 6 weken. Maximaal 6 toepassingen per jaar
Categorie/categorieën gebruikers	publiek (niet-professioneel)

Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	100, 150, 200 en 250 ml Kan gemaakt van metaal met PP (polypropyleen) gecoat of met PE (polyethyleen) gecoat of met PET (polyethyleentereftalaat) gecoat.
---	--

#### **4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

Het behandelde wand- en plafondoppervlak mag niet meer dan 10% bedragen, wat overeenkomt met 20 m<sup>2</sup> behandeld oppervlak per 100 m<sup>2</sup> vloeroppervlak, afhankelijk van de omvang van de plaag op locaties waar vliegen vaak verblijven.

Het aantal van 6 toepassing(en) per jaar mag niet worden overschreden.

#### **4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

Niet gebruiken in dierenverblijven waar blootstelling aan een waterzuiveringsinstallatie of rechtstreekse emissie in oppervlaktewater niet kan worden voorkomen.

Niet gebruiken in stallen voor 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 algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

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

Zie algemene gebruiksaanwijzingen.

---

---

---

## Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING<sup>1</sup>

### 5.1. Gebruiksaanwijzingen

De instructies voor gebruik naleven

Seclira Fly Bait moet binnenshuis worden aangebracht in het besmette gebied op oppervlakken waar de vliegen kunnen neerstrijken.

Gerichte toepassingen in gebieden waar vliegen samenkomen of neerstrijken (warme muren, hokafscheidingen, palen, raamkozijnen, buizen, buitenkant van voederbakken, ramen, deuren, daken, balken, rand van balken, dakranden, deurkozijnen, elektrische leidingen, sprinklers enz.)

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

Pas 16 g product/m<sup>2</sup> toe, wat overeenkomt met 3 seconden sproeien per strekkende meter.

Behandelde gebieden moeten na 2-3 weken opnieuw worden geïnspecteerd. Waar de aanvankelijke plaag ernstig was, kan een tweede toepassing nodig zijn, vooral als de eerste behandeling verstoord werd of sommige schuilplekken/landingsplaatsen bij de eerste toepassing overgeslagen werden.

Laat de behandelde oppervlakken drogen.

Restactiviteit: De restlevensduur van de afzetting zal afhangen van de netheid en de aard van het oppervlak waarop deze is toegepast en de mate waarin het residu onverstoord blijft. Voor restactiviteit tot 6 weken moeten behandelde oppervlakken niet (nat) gereinigd worden gedurende deze periode, maar het regelmatig verwijderen van dode vliegen wordt aanbevolen. Het nat reinigen van oppervlakken wordt pas aanbevolen nadat de gewenste doeltreffendheid is bereikt.

Uitsluitend op niet-poreuze oppervlakken toepassen

Voor professionele gebruiker en professionele gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid:

Houd rekening met de levenscyclus en kenmerken van de doelinsecten om de behandelingen aan te passen.

Richt vooral op het meest vatbare stadium van de schadelijke insecten, de timing van de toepassingen en de te behandelen gebieden.

Voor algemeen publiek (niet-professioneel gebruik):

Neem contact op met een professional als de plaag aanhoudt.

Om de opbouw van weerstand te voorkomen :

-Altijd het etiket of boekje lezen voor gebruik en alle verstrekte instructies opvolgen.

-Het product niet [gebruiken/toepassen] in gebieden waar resistentie tegen de werkzame stof in dit product wordt vermoed of is vastgesteld.

-Gebruik geïntegreerde gewasbeschermingsmethoden zoals een combinatie van chemische en fysieke bestrijding en andere maatregelen met betrekking tot openbare hygiëne. Let hierbij op specifieke lokale omstandigheden (klimaatomstandigheden, doelsoorten, omstandigheden van gebruik, enz.)

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

-Wissel af met producten met werkzame stoffen met een andere werkingsmodus (om resistente individuen uit de populatie te halen).

-Informeer de vergunninghouder als de behandeling niet effectief is.

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Inademing van spuitnevel vermijden.

Alleen in een goed geventileerde ruimte gebruiken.

---

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

---

Zorg voor voldoende ventilatie (industriële ventilatie, of houd ramen en deuren open). Het verblijf in het behandelde gebied moet tot een minimum worden beperkt.  
Niet rechtstreeks aanbrengen op dieren.  
Uitsluitend voor gebruik in ruimtes die niet toegankelijk zijn voor kinderen, huisdieren en niet-doeldieren.  
Niet gebruiken in de buurt van huisdieren of vee.  
Niet direct op of bij voedsel, voer, drinkwater of dranken (gebruiken/toepassen), of op oppervlakken of gebruiksvoorwerpen die waarschijnlijk in direct contact komen met voedsel, voer, drinkwater of dranken, of vee/huisdieren.  
Het nat reinigen van oppervlakken wordt aanbevolen nadat de gewenste doeltreffendheid 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: In de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.  
Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.  
NA INSLIKKEN: De mond spoelen  
Indien er symptomen zijn: 112/ambulance bellen voor medische hulp.  
Indien er geen symptomen zijn: Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.  
Informatie voor zorgmedewerker/arts: Start indien nodig levensondersteunende maatregelen en bel daarna een ANTIGIFCENTRUM.  
BIJ CONTACT MET DE HUID: Huid met water wassen. Bij symptomen een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.  
BIJ CONTACT MET DE OGEN: bij symptomen, spoelen met water. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.  
Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM of arts raadplegen.  
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**

De verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

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

Houdbaarheid is 3 jaar.  
Op een goed geventileerde plaats bewaren.  
Tegen zonlicht beschermen. Niet bewaren bij temperaturen hoger dan 40 °C.  
Buiten bereik van kinderen en niet-doeldieren/huisdieren houden.

Niet in de buurt van levensmiddelen, dranken en diervoeder bewaren.

---

## **Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE**

Dit biocide bevat dinotefuran, dat gevaarlijk is voor bijen.