

NL

*BIJLAGE*

**SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN**

Storm Ultra

**Productsoort(en)**

PT14: Rodenticiden

**Toelatingsnummer:** NL-0017150-0000

**Toelatingsnummer in R4BP:** NL-0017150-0000

## Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

### 1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Storm Ultra Storm Ultra Secure Storm Ultra Block Baits (BB) Veor Secuvia Veor Secure Secuvia Secure
----------------------	---

### 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-0017150-0000
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0017150-0000
Toelatingsdatum		07/12/2018
Vervaldatum		01/07/2025

### 1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
Adres van de fabrikant	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Zwitserland
Productielocaties	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch site 1 BASF plc, St. Michael's Industrial Estate WA8 8TJ Widnes Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland  BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch site 2 Schirm GmbH, Dieselstraße 8 85107 Baar- Ebenhausen Duitsland

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

Werkzame stof	Flocumafen
Naam van de fabrikant	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch
Adres van de fabrikant	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Zwitserland
Productielocaties	BASF Agro B.V., Arnhem (NL) – Freienbach Branch site 1 Vertellus Specialties UK Ltd., Lower Road WA8 8 NS Halebank, Widnes Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland

---

## 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 (%)
Flocumafen	4-hydroxy-3- [(1RS,3RS;1RS,3RS)- 1,2,3,4- tetrahydro-3- [4-(4- trifluoromethylbenzyloxy) phenyl]-1- naphthyl]coumarin	werkzame stof	90035-08-8	421-960-0	0,0025

### 2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

---

### Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	
Veiligheidsaanbevelingen	P101: Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. P102: Buiten het bereik van kinderen houden. P103: Lees aandachtig en volg alle instructies op.

## Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

### 4.1. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 1. Huismuizen en/of ratten – professioneel- binnen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten</p>
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen  Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Pulsed baiting - Kant en klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Muizen: 15 – 25 gram per lokaasdoos. Ratten 50 -75 gram per lokaasdoos.  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing: Pulsed Baiting.  Muizen: 15 – 25 gram per lokaasdoos. Ratten 50 -75 gram per lokaasdoos.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingsgrootte: 3 kg – 10 kg Lokaas (5g/25g) verder verpakt in:

- |  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>• PP of HDPE of PET of PE of combinatie van de genoemde materialen, emmers met deksels en hersluitbare potten of flexibele en hersluitbare zak</li><li>• PP of PE of PET of HDPE of combinatie van de genoemde materialen, gevoerde hersluitbare container zoals een pot, blik of kartonnen doos of flexibele en hersluitbare zak</li></ul> |
|--|---|

#### **4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

-Vervang gegeten lokaas pas na drie dagen en dan met tussenpozen van maximaal zeven dagen. Verzamel eventueel gemorst lokaas en dode knaagdieren.

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

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

-Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.

- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.

- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de opleidingsvereisten voldoen (bijv. "uitsluitend voor getrainde professionals").

- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.

- Gebruik met het oog op resistentiemanagement geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar.

Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.

- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.

- Dode knaagdieren in plastic verpakt afvoeren naar geschikte afvalverzamelpunten (cf. Eural).

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

-Wanneer lokaasdozen dicht bij afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

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

-Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en in plastic verpakt aanbieden bij het Klein Gevaarlijk Afval (KGA) depot. Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

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

- zie algemene gebruiksaanwijzing

### 4.2. Beschrijving van het gebruik

**Tabel 2. Ratten – professioneel- buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen  Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten  Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen  Wetenschappelijke naam: Rattus rattus Triviale naam: overig: Zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten  Buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing  Gedetailleerde beschrijving: Pulsed baiting - Kant en klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Ratten 50 -75 gram per lokaasdoos.  Verdunning (%): 0  Aantal en timing van de toepassing:  Pulsed Baiting.

	Ratten 50 -75 gram per lokaasdoos.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Verpakkingsgrootte: 3 kg – 10 kg Lokaas (5g/25g) verder verpakt in: • PP of HDPE of PET of PE of combinatie van de genoemde materialen, emmers met deksels en hersluitbare potten of flexibele en hersluitbare zak • PP of PE of PET of HDPE of combinatie van de genoemde materialen, gevoerde hersluitbare container zoals een pot, blik of kartonnen doos of flexibele en hersluitbare zak

#### 4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Vervang gegeten lokaas pas na drie dagen en dan met tussenpozen van maximaal zeven dagen. Verzamel eventueel gemorst lokaas en dode knaagdieren.
- Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, ...). Plaats de lokaasdozen in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.
- Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.

#### 4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

#### 4.2.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Dit product niet direct in de hollen toepassen.
- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoonst dat ze aan de opleidingsvereisten voldoen (bijv. "uitsluitend voor getrainde professionals").
- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.
- Gebruik met het oog op resistentiemanagement geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.
- Dode knaagdieren in plastic verpakt afvoeren naar geschikte afvalverzamelpunten (cf. Eural).



---

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

-Wanneer lokaasdozen dicht bij oppervlaktewateren (bijv. rivieren, vijvers, kanalen, dijken, sloten) of afwateringssystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat contact van het lokaas met water wordt voorkomen.

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

-Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en in plastic verpakt aanbieden bij het Klein Gevaarlijk Afval (KGA) depot. Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

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

- zie algemene gebruiksaanwijzing

---

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

### 5.1. Gebruiksaanwijzingen

- Gebruik van dit product is uitsluitend toegestaan als onderdeel van een IPM-systeem zoals omschreven in de laatste versie van het 'Handboek IPM Knaagdierbeheersing', door (agrarische) bedrijven en instellingen die gecertificeerd zijn voor IPM-Knaagdierbeheersing.
- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
- Lokaasdozen dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.).
- Waar mogelijk moeten lokaasdozen aan de grond of andere structuren worden vastgemaakt.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van het product.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
- Als het lokaas na een behandelingsperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Wanneer andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn. Overweeg dan het gebruik van een niet-bloedverdunnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdunnende rodenticide.
- Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op [www.rivm.nl/rattenmonitor](http://www.rivm.nl/rattenmonitor)

### 5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Zie de gebruiksspecifieke gebruiksaanwijzing

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

Dit product bevat een antistollingsmiddel.

Bij inslikken, kunnen met enige vertraging, symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloedingstoringen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.

Tegengif: vitamine K1, uitsluitend toe te dienen door medisch/veterinair personeel.

---

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

---

In geval van:

- Blootstelling via de huid: de huid met water wassen en vervolgens met water en zeep.
- Blootstelling van de ogen: de ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden ten minste tien minuten open houden.
- Blootstelling via de mond: de mond zorgvuldig met water spoelen. Nooit iets aan een bewusteloos persoon toedienen via de mond.

Geen braken opwekken. Na mogelijk doorslikken, zoek onmiddellijk medische hulp en laat de verpakking of etiket zien. Neem contact op met een veearts indien een dier dit product doorslikt.

Lokaasdozen moet voorzien zijn van de volgende informatie: “ niet verplaatsen of openen”; “ bevat een rodenticide”; "productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof (Flocumafen)" en " Na (mogelijke) blootstelling een arts of dierenarts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum)".

- Gevaarlijk voor wilde dieren

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

- Zie de gebruiksspecifieke gebruiksaanwijzing

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

- Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren. De verpakking afgesloten en niet in direct zonlicht bewaren.
- Op een plaats bewaren die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren.
- Houdbaarheid: 3 jaar

---

## **Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE**

- Vanwege de vertraagde werking kan het na consumptie van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdunnende rodenticiden effectief zijn.
- Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.
- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.