

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

Klerat Pellets

Productsoort(en)

PT14: Rodenticiden

Toelatingsnummer: 9508N

Toelatingsnummer in R4BP: NL-0005643-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Klerat Pellets
----------------------	----------------

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	Syngenta Crop Protection AG
	Adres	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Zwitserland
Toelatingsnummer		9508N
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0005643-0000
Toelatingsdatum		22/07/2013
Vervaldatum		01/07/2025

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Syngenta Hellas SA
Adres van de fabrikant	2nd Km Kirotki odos 32011 Enofyta Viotias Griekenland
Productielocaties	Syngenta Hellas SA 32011 Enofyta Viotias Griekenland

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

Werkzame stof	Brodifacum
Naam van de fabrikant	Syngenta Crop Protection AG
Adres van de fabrikant	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Zwitserland
Productielocaties	Aurorium UK Ltd., Hale Bank WA8 8NS 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 (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-napthyl]-4-hydroxycoumarin	werkzame stof	56073-10-0	259-980-5	0,005

2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	<p>H360D: Kan het ongeboren kind schaden.</p> <p>H373: Kan schade aan organen bloed veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling {1:blootstellingsroute vermelden indien afdoende bewezen is dat het gevaar bij andere blootstellingsroutes niet aanwezig is:}.</p>
Veiligheidsaanbevelingen	<p>P201: Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.</p> <p>P202: Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.</p> <p>P280: Beschermende handschoenenBeschermende handschoenendragen.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P405: Achter slot bewaren.</p> <p>P501: Inhoud verpakking Inhoud naar /verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval..</p>

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

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

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: overig: huismuis Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas toepassing Kant en klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Muizen - 5-15g lokaas per lokaasdoos. Ratten - 20–50g lokaas per lokaasdoos. Aantal en timing van de toepassing: Kant en klaar: Ratten Ernstige plaag: 20-50 g lokaas per lokaasdoos om de 5 meter Geringe plaag: 20-50 g lokaas per lokaasdoos om de 10 meter Muizen Ernstige plaag: 5-15 g lokaas per lokaasdoos om de 2 meter Geringe plaag: 5-15 g lokaas per lokaasdoos om de 5 meter
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Los lokaas in PP/PE bak of emmer. 3 kg, 5kg en 10 kg.

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Verwijder het overgebleven product aan het eind van de behandelperiode.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Gebruik het product niet als permanent lokaas voor het voorkomen van knaagdierplagen of het beheersbaar houden van knaagdieroverlast.

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 voorkomen wordt.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.6. 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. Gebruik # 2 – Ratten – professioneel – buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden.
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: overig: bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: overig: zwarte rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buitenshuis rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas toepassing Kant en klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Ratten - 20–50g lokaas per lokaasdoos

	Aantal en timing van de toepassing: Kant en klaar: Ratten Ernstige plaag: 20-50 g lokaas per lokaasdoos om de 5 meter Geringe plaag: 20-50 g lokaas per lokaasdoos om de 10 meter
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Los lokaas in PP/PE bak of emmer. 3 kg, 5kg en 10 kg.

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden. Plaats de lokaasdozen op plaatsen die niet kunnen overstromen.

Vervang al het lokaas in lokaasdozen waar het lokaas is aangetast door water of vervuild is geraakt.

Verwijder het overgebleven product aan het einde van de behandelperiode.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.2.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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

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, irrigatiekanalen) of waterafvoersystemen worden geplaatst, zorg er dan voor dat het lokaas niet in contact komt met water.

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

Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.2.6. 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

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 op en tevens alle informatie die bij het product hoort of die is verstrekt bij het verkooppunt voordat het wordt gebruikt.

Het product dient in de directe nabijheid te worden geplaatst waar knaagdieractiviteit eerder is waargenomen (bijv. knaagdierpaden, nestplaatsen, voederbakken, gaten, holen etc.).

Waar mogelijk moeten lokaasdozen aan de grond of andere structuren worden bevestigd.

lokaasdozen moeten worden gelabeld zodat duidelijk is dat zij rodenticiden bevatten en dat zij niet moeten worden verplaatst of geopend (zie sectie 5.3 voor de informatie die op het label moet worden getoond).

Het lokaas dient zo vast gemaakt te worden dat het niet weggesleept kan worden van de lokaasdoos.

Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldieren.

Plaats het product niet in de buurt van eten, drinken en diervoeders, en tevens uit de buurt van

gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die hiermee in contact staan.

Draag chemisch bestendige handschoenen bij het uitvoeren van alle taken waarbij contact met het product mogelijk is (materiaal van de handschoenen dient te worden gespecificeerd door de toelatingshouder conform de productinformatie).

De frequentie van bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek aan het begin van de behandeling.

Wanneer de consumptie van lokaas laag is ten opzichte van de klaarblijkelijke intensiteit van de plaag, kunt u overwegen om de lokaasdozen over te brengen naar andere plaatsen en over te gaan op een andere lokaasformulering.

Indien na een behandelperiode van 35 dagen nog steeds lokaas wordt geconsumeerd en er geen afname van knaagdieractiviteit valt waar te nemen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Daar waar andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdieren zijn, dus overweeg het gebruik van een niet-anticoagulerend rodenticide, daar waar beschikbaar, of een krachtiger anticoagulerend rodenticide.

Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op www.rivm.nl/rattenmonitor

Losse korrels: plaats het lokaas in de lokaasdoos met behulp van een doseerhulpmiddel. Specificeer de methoden om stof te beperken (bijv. natte doekjes).

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Niet gebruiken in gebieden waar resistentie tegen de werkzame stof kan worden verwacht.

Producten dienen niet langer dan 35 dagen te worden gebruikt zonder een evaluatie van de mate van de plaag en van de doeltreffendheid van de behandeling.

Wissel niet het gebruik van verschillende anticoagulantia af met vergelijkbare of zwakkere omwille van resistentiemanagementdoeleinden. Voor afwisselend gebruik, overweeg het gebruik van een niet-anticoagulerend rodenticide, indien beschikbaar, of een krachtiger anticoagulant.

Was de gebruikte voerdozen of werktuigen die zijn gebruikt in afgedekte en afgeschermd voerdoospunten niet met water tussen de toepassingen.

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

Dit product bevat een anticoagulerende stof. Bij inslikken kunnen symptomen ontstaan die vertraagd optreden, zoals neusbloedingen en tandvleesbloedingen.

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

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 bewusteloze persoon toedienen via de mond.

Geen braken opwekken.

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

Na inslikken onmiddellijk medisch advies inwinnen en verpakking of etiket van het product tonen. Lokaasdozen moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof(fen)" en "Na (mogelijke) blootstelling een arts of dierenarts raadplegen die contact kan opnemen met het NVIC (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum)".

5.4. 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 veilig verwijderen als gevaarlijk afval naar geschikte afvalverzamelpunten (cf. Eural). Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

Gebruik van handschoenen wordt aanbevolen.

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

Bewaren op een droge, koele en goed geventileerde plaats. Houd de verpakking gesloten en uit de buurt van direct zonlicht.

Bewaar op plaatsen buiten bereik van kinderen, vogels, huisdieren en boerderijdieren.

Houdbaarheid: 12 maanden

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

Vanwege hun vertraagde manier van werken, kunnen anticoagulerende rodenticiden soms pas na 4 tot 10 dagen actief worden na inname van het lokaas.

Knaagdieren kunnen ziekten overdragen. Dode knaagdieren niet aanraken met blote handen, gebruik handschoenen of gereedschap zoals tangen wanneer u ze verwijdert.

Dit product bevat een bittere stof en een kleurstof.