

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Klerat® Pellets XT

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer: NL-0029070-0000

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0029070-0000

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	8
5.1. Gebruiksvoorschrift	8
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	9
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	10
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	10
6. Overige informatie	11

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Klerat® Pellets XT

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	Syngenta Crop Protection AG
	Adres	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Zwitserland
Toelatingsnummer	NL-0029070-0000	
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0029070-0000	
Toelatingsdatum	05/08/2022	
Vervaldatum	05/08/2027	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

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

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

Werkzame stof	11 - Brodifacum
Naam van de fabrikant	Syngenta Crop Protection AG
Adres van de fabrikant	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Zwitserland
Productielocatie	Aurorium UK Ltd., Hale Bank WA8 8NS Widnes Verenigd Koninkrijk

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 (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Werkzame stof	56073-10-0	259-980-5	0,0024

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie	Kan schade aan organen bloed veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling .
Veiligheidsaanbevelingen	<p>Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.</p> <p>Buiten het bereik van kinderen houden.</p> <p>Lees aandachtig en volg alle instructies op.</p> <p>Stof niet inademen.</p> <p>Bij onwel voelen een arts raadplegen.</p> <p>Inhoud naar afvalverwerkingsstation afvoeren in overeenstemming met de lokale, regionale, nationale of internationale regelgeving</p> <p>verpakking afvoeren naar afvalverwerkingsstation in overeenstemming met de lokale,</p>

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Huismuizen en/of bruine ratten - professioneel - binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnen</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving:</p> <p>Kant-en-klaar lokaas in korrelvorm dat moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: Muizen: 30-50g per lokaasdoos; Ratten: 50-75g per lokaasdoos Verdunning (%): 0.0 Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Muizen: 30-50g per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen lokaasdozen minimaal 2 meter zijn bij een ernstige plaag en 5 meter bij een geringe plaag.</p>

	<p>Ratten: 50-75g per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen lokaasdozen minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en 10 meter bij een geringe plaag.</p>
<p>Categorie/categorieën gebruikers</p>	<p>Getrainde professioneel</p>
<p>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</p>	<p>Verpakkingsgrootte: 3kg, 5kg, 8kg, 10kg</p> <p>Los lokaas verpakt in: Pot/zak</p> <p>Verpakkingsmateriaal: Pot/zak: PP (ondoorzichtig)</p>

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

<p>Uitsluitend voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.</p> <p>Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.</p>

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

<p>Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.</p> <p>Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.</p> <p>Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.</p>
--

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

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

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 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 2 - Bruine ratten - professioneel - buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Niet relevant voor rodenticiden

Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)

Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus
Triviale naam: Bruine rat
Ontwikkelingsstadia: Juvenielen

Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus
Triviale naam: Bruine rat
Ontwikkelingsstadia: Adulten

Toepassingsgebied

Buiten

Buiten

Toepassingsmethode(n)

Methode: Lokaas toepassing
Gedetailleerde beschrijving:

Kant-en-klaar lokaas in korrelvorm dat moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen

Dosering en frequentie van de toepassing

Toe te passen dosis: 50-75g per lokaasdoos
Verdunning (%): 0.0
Aantal en timing van de toepassing:

50-75g per lokaasdoos. Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen lokaasdozen minimaal 5 meter zijn bij een ernstige plaag en 10 meter bij een geringe plaag.

Categorie/categorieën gebruikers

Getrainde professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Verpakkingsgrootte: 3kg, 5kg, 8kg, 10kg

Los lokaas verpakt in: Pot/zak

Verpakkingsmateriaal: Pot/zak: PP (ondoorzichtig)

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Voor gebruik in manipulatiebestendige lokaasdozen.

Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw,...). Plaats de lokaasdozen in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.

Vervang lokaas op lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.

Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

4.2.2 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.

Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

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.

4.2.3 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.

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

-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.
- Het product dient te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van waar knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.).
- Waar mogelijk moeten de lokaasdozen aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaasdozen moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden.
- Het lokaas dient zo vastgemaakt 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-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 dit product.
- Als de inname van het lokaas laag is ten opzichte van de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan verplaatsing van de lokaasdozen naar verderop gelegen plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan op een andere lokaasformulering.
- 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-bloedverdünnende rodenticide, als die beschikbaar is, of een sterkere bloedverdünnende rodenticide.
- Draag beschermende handschoenen bij het uitvoeren van alle taken waarbij contact met het product mogelijk is (materiaal van de handschoen dient te worden gespecificeerd door de toelatingshouder in de productinformatie).
- Plaats de lokaaskorrels met behulp van een doseerapparaat in de lokaasdoos. Specificeer de methoden om stof te minimaliseren (bijvoorbeeld nat afnemen).
- 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.
- Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op www.rivm.nl/rattenmonitor

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiting) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door getrainde professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijv. "Uitsluitend voor getrainde professionele gebruikers").
- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.
- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de doeltreffendheid van de behandeling [tenzij toegelaten voor permanente lokaasbehandeling].
- Gebruik met het oog op resistentie management geen verschillende bloedverdünnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdünnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdünnend middel.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen of gebruiksvoorwerpen die zijn gebruikt in afgedekte en afgeschermd lokaaspunten niet met water.
- Voer dode knaagdieren af in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving [De wijze van afvoer dient te zijn gespecificeerd in de nationale SPC en moet op het productetiket staan].

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 (mogelijk met enige vertraging) symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen kunnen bloeduitstortingen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.

Aanwijzing voor de arts: Tegengif - Vitamine K1 uitsluitend toe te dienen door medisch/veterinair personeel.

Algemeen: Houd de verpakking, het etiket of het veiligheidsinformatieblad van het product bij de hand wanneer u het alarmnummer, vergiftigingencentrum of een arts belt, of als u zich gaat laten behandelen.

CONTACT MET DE HUID: De huid wassen met water. Bij klachten een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVCI (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

CONTACT MET DE OGEN: Bij klachten ogen spoelen met water. Verwijder contactlenzen, indien gedragen en indien gemakkelijk te doen.

Raadpleeg een arts die contact kan opnemen met het NVCI (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

NA INSLIKKEN: Bij klachten een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVCI (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

BIJ INADEMING: Bij klachten een arts raadplegen die contact kan opnemen met het NVCI (Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum).

Neem in geval van inslikken door een huisdier contact op met een dierenarts.

Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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 dierearts 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

Aan het einde van de behandelperiode het niet opgegeten lokaas en de verpakking afvoeren in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving.

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

Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren.

In de originele verpakking 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: 2 jaar

6. Overige informatie

Vanwege de vertraagde werking kan het na inname 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.