

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: BRODITEC G-29

Productsoort(en): PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0018192-0000

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)	2
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	3
4. Toegelaten gebruik	3
4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	5
4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	5
4.1.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	5
4.1.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	5
4.1.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	5
4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	7
4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	7
4.2.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	8
4.2.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	8
4.2.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	8
4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies	9
4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen	9
4.3.3 Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of	9
4.3.4 Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en	9
4.3.5 Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het	10
5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC	10
5.1. Gebruiksvoorschrift	10
5.2. Risicobeperkende maatregelen	12

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en	12
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	13
6. Overige informatie	13

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Nederland BRODITEC G-29
Nederland BRODILUX GRAAN
Nederland BRODITOP NEXT WHEAT
Nederland BRODITOP SENSITIVE WHEAT
Nederland DEVILTOP SENSITIVE WHEAT
Nederland RODETOX BRODILO GRAAN
Nederland RODIBROD SENSITIVE WHEAT
Nederland ZED BF WHEAT
Nederland MUSKIL EXCELLENT GRAAN

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder	Naam	ZAPI S.p.A.
	Adres	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italië
Toelatingsnummer		
Referentienummer van de asset in R4BP 3	NL-0018192-0000	
Toelatingsdatum	28/01/2015	
Vervaldatum	15/02/2023	

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

Naam van de fabrikant	Zapi S.p.A.
Adres van de fabrikant	Via Terza, Strada 12 35026 Conselve Italië
Productielocatie	Via Terza, Strada 12 35026 Conselve Italië

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

Werkzame stof	11 - Brodifacum
Naam van de fabrikant	PM Tezza S.r.l.
Adres van de fabrikant	Via del Lavoro 326 37050 Angiari (Vr) Italië
Productielocatie	Via Tre Ponti 37050 S.Maria di Zevio Italië

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	0.0029

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	Stof niet inademen. Bij onwel voelen een arts raadplegen. Achter slot bewaren. Inhoud naar /verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Buiten het bereik van kinderen houden. Alvorens te gebruiken, het etiket lezen.

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	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Mus musculus-Huismuis-Juvenielen Mus musculus-Huismuis-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren) Rattus norvegicus-Bruine rat-Juvenielen Rattus norvegicus-Bruine rat-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren)
Toepassingsgebied	Binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.

Dosering en frequentie van de toepassing

. - 0 -

Muizen

- Grote plaag: 30- 50 g lokaas per lokaasdoos. Afstand tussen lokaasdozen 2 m.
- Geringe plaag: 30- 50 g lokaas per lokaasdoos. Afstand tussen lokaasdozen 5 m.

Ratten

- Grote plaag: 90 -100 g lokaas per lokaasdoos. Afstand tussen lokaasdozen 5 m.
- Geringe plaag: 90 - 100 g lokaas per lokaasdoos. Afstand tussen lokaasdozen 10 m.

Categorie/categorieën gebruikers

Getrainde professioneel

Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal

Gelabelde plastic (PP) emmer met/zonder extra PE binnenlaag (los lokaas) – 3-10 kg

Gelabelde plastic (PP) emmer met/zonder extra PE binnenlaag (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) – 3-15 kg

Gelabelde kartonnen doos met/zonder extra PE binnenlaag (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde kartonnen doos met/zonder extra PE binnenlaag (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) – 3-15 kg

Gelabelde meerlaagse papieren zak met plastic (PE) binnenlaag (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde meerlaagse papieren zak met plastic (PE) binnenlaag (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-25 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) pot (los lokaas) – 3-10 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) pot (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) can (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) can (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Gelabelde / bedrukt niet elektrolytisch gecoat metalen blik (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde / bedrukt niet elektrolytisch gecoat metalen blik (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Bedrukte kartonnen doos met gelabelde voorgevulde manipulatiebestendige PP lokaasdozen voor muizen met elk tot 50 g bestaande uit 15 / 25 / 50 g papieren/PE

sachets - 3-15 kg

Bedrukte kartonnen doos met gelabelde voorgevulde manipulatiebestendige lokaasdozen voor ratten met elk tot 100 g bestaande uit 15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets - 3-15 kg

Bedrukte kartonnen doos (los lokaas) - 3-10 kg

Bedrukte kartonnen doos (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PE) of aluminium zak (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PE) of aluminium zak (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - tot 3-15 kg

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zo veel mogelijk verwijderen) om inname van het product te verbeteren en de kans op een nieuwe invasie te verminderen.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.

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 algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie 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	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Rattus norvegicus-Bruine rat-Juvenielen Rattus norvegicus-Bruine rat-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren)
Toepassingsgebied	Buiten Buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering en frequentie van de toepassing	. - 0 - - Grote plaag: 90 tot 100 g lokaas per lokaasdoos. Afstand tussen lokaasdozen 5 m. - Geringe plaag: 90 tot 100 g lokaas per lokaasdoos. Afstand tussen lokaasdozen 10 m.
Categorie/categorieën gebruikers	Getrainde professioneel
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Gelabelde plastic (PP) emmer met/zonder extra PE binnenlaag (los lokaas) – 3-10 kg Gelabelde plastic (PP) emmer met/zonder extra PE binnenlaag (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) – 3-15 kg Gelabelde kartonnen doos met/zonder extra PE binnenlaag (los lokaas) - 3-10 kg Gelabelde kartonnen doos met/zonder extra PE binnenlaag (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) – 3-15 kg Gelabelde meerlaagse papieren zak met plastic (PE) binnenlaag (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde meerlaagse papieren zak met plastic (PE) binnenlaag (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-25 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) pot (los lokaas) – 3-10 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) pot (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) can (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) can (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Gelabelde / bedrukt niet elektrolytisch gecoat metalen blik (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde / bedrukt niet elektrolytisch gecoat metalen blik (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Bedrukte kartonnen doos bevattend gelabelde voorgevulde manipulatiebestendige lokaasdozen voor ratten met elk tot 100 g bestaande uit 15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets - 3-15 kg

Bedrukte kartonnen doos (los lokaas) - 3-10 kg

Bedrukte kartonnen doos (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - 3-15 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PE) of aluminium zak (los lokaas) - 3-10 kg

Gelabelde / bedrukte plastic (PE) of aluminium zak (15 / 25 / 50 / 100 g papieren/PE sachets) - tot 3-15 kg

4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- 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.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
- De toepassing ter bestrijding van bruine ratten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen uitsluitend volgens IPM zoals omschreven in de meest recente versie van het 'Handboek beheersing van ratten om gebouwen en voedselopslagplaatsen' door bedrijven die zijn gecertificeerd voor IPM- Rattenbeheersing.

4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zo veel mogelijk verwijderen) om inname van het product te verbeteren en de kans op een nieuwe invasie te verminderen.
- 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.
- Dit product niet direct in de holen toepassen.

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

- 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.

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

- Zie algemene gebruiksaanwijzing

4.3 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 3 - Huismuizen – niet-professioneel - binnen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Mus musculus-Huismuis-Juvenielen Mus musculus-Huismuis-Adulten Insecten, zoogdieren (bv. knaagdieren)
Toepassingsgebied	Binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Lokaas toepassing - Kant-en-klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen.
Dosering en frequentie van de toepassing	. - 0 - -30-50 g lokaas per lokaasdoos . Als er meer dan één lokaasdoos nodig is, dient de minimale afstand tussen lokaasdozen 2-5 meter te zijn.

**Categorie/categorieën
gebruikers**

Breed publiek (niet-professioneel)

**Verpakkingsgrootte en
verpakkingsmateriaal**

Gelabelde voorgevulde manipulatiebestendige PP lokaasdoos (15 / 25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

Bedrukte kartonnen doos met 1 gelabelde voorgevulde manipulatiebestendige PP lokaasdoos (15 / 25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) pot (15 / 25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

Gelabelde / bedrukte plastic (PP, PE, HDPE) bus (15 / 25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

Bedrukte kartonnen doos (15 / 25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

Gelabelde / bedrukte plastic (PP) emmer (15 / 25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

Gelabeld / bedrukt niet elektrolytisch gecoat metalen blik (15 / 25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

Gelabelde / bedrukte PE zak (25 / 50 g papieren/PE sachets) - tot 50 g

4.3.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Aan het begin van de behandeling moeten de lokaasdozen tenminste iedere 2 tot 3 dagen worden bezocht en daarna minstens eenmaal per week, teneinde na te gaan of het lokaas wordt aanvaard, de lokaasdozen intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Vul het lokaas aan wanneer dat nodig is.

4.3.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

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 gebruiksaanwijzing

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

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie algemene gebruiksaanwijzing

5. Algemene gebruiksaanwijzingen voor de meta-SPC

5.1. Gebruiksvoorschrift

Professioneel

- 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.
 - Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfesteeerde gebied om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
 - Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijvoorbeeld gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteeerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.
 - Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem (IPM), met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden
 - Het product dient te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, voerplaatsen, holen, nesten 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 (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
 - 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-doeldiersoorten.
 - Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
 - Draag chemisch bestendige handschoenen bij het uitvoeren van alle taken waarbij contact met het product mogelijk is (materiaal van de handschoenen nader te bepalen door de toelatinghouder in de productinformatie).
 - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
 - 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.
 - 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. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve beheersingsmaatregel.
 - Zakjes met het lokaas niet openen
 - Losse korrels: plaats het lokaas in de lokaasdoos met behulp van een doseerapparaat. Specificeer de methoden om stof te minimaliseren (bijvoorbeeld nat afnemen).
- ## Niet-professioneel
- 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.

- Voorafgaand aan het gebruik van rodenticiden dienen niet-chemische bestrijdingsmethoden (bijvoorbeeld vallen) te worden overwogen.
- Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijvoorbeeld gemorst graan of afval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.
- Lokaasdozen dienen 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 andere structuren worden vastgemaakt.
- De zakjes met het lokaas niet openen.
- Plaats lokaasdozen 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.
- Plaats lokaasdozen niet in de buurt van afwateringsystemen waar ze met water in contact kunnen komen.
- 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 lokaas of de lokaasdozen aan het einde van de behandelperiode.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Professioneel

- 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 vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijv. "uitsluitend voor getrainde professionals").
- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan worden vermoed.
- Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en de doeltreffendheid van de behandeling.
- 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).

Niet-professioneel

- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zo veel mogelijk verwijderen) om inname van het product te verbeteren en de kans op een nieuwe invasie te verminderen.
- Het gebruik van dit middel moet resulteren in de eliminatie van de knaagdieren binnen 35 dagen. De productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoed gebrek aan werkzaamheid aan het eind van de behandeling (d.w.z. er wordt nog steeds knaagdieractiviteit waargenomen) de productleverancier moet raadplegen of een plaagbestrijdingsdienst moet bellen.
- Dode dieren (de eerste kunnen na ca. 3 dagen gevonden worden) verzamelen en in plastic verpakt in het vuilnisvat deponeren, opdat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van de kadavers worden vergiftigd.

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 bloeduitstorting optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.

- 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: ogen spoelen met oogspoelvloeistof of water, oogleden tenminste 10 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. Na inslikken onmiddellijk medisch advies inwinnen en verpakking of etiket van het product tonen. Neem in geval van inslikken door een huisdier contact op met een dierenarts.

"- Lokaaskisten moeten worden voorzien van de volgende informatie: "niet verplaatsen of openen"; "bevat een rodenticide"; "BRODITEC G-29 - toelatingsnummer XXXXX"; "Actieve stof: Brodifacoum" en "Na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum".

- Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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

Professioneel

- 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.

Niet-professioneel

- 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.

- Gebruik van handschoenen wordt aanbevolen.

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: 2 jaar

6. Overige informatie

Vanwege de vertraagde werking kan het na inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdünnende 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.