

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

Sakarat Difenakill wax

Productsoort(en)

PT14: Rodenticiden

Toelatingsnummer: BE2012-0047

Toelatingsnummer in R4BP: BE-0001862-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Sakarat Difenakill Wax Sakarat D Wax
----------------------	---

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	Killgerm GmbH
	Adres	Bussardweg 16 41468 Neuss Dusseldorf Duitsland
Toelatingsnummer	BE2012-0047	
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>	BE-0001862-0000	
Toelatingsdatum	24/04/2012	
Vervaldatum	31/12/2026	

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Killgerm Chemicals Limited
Adres van de fabrikant	115 Wakefield Road WF5 9AR Ossett, West Yorkshire, Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland
Productielocaties	Killgerm Chemicals Limited site 1 115 Wakefield Road WF5 9AR Ossett, West Yorkshire, Verenigd Koninkrijk van Groot-Brittannië en Noord-Ierland

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

Werkzame stof	Difenacum
Naam van de fabrikant	ACTIVA S.r.l.
Adres van de fabrikant	Via Feltre, 32 20132 – Milano Milano Italië
Productielocaties	Activa S.r.l site 1 Dr. TEZZA S.r.l. - Via Tre Ponti, 22 37050 S. Maria di Zevio (VR) Italië

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 (%)
Difenacum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	werkzame stof	56073-07-5	259-978-4	0,005 % (m/m)

2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H360D: Kan het ongeboren kind schaden. H373: Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling ..
Veiligheidsaanbevelingen	P201: Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. P202: Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft. P280: Draag Beschermende handschoenen. P308+P313: NA (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. P314: Bij onwel voelen een arts raadplegen. P405: Achter slot bewaren. P501: Inhoud afvoeren naar in overeenstemming met de nationale en regionale voorschriften. P501: Verpakking afvoeren naar in overeenstemming met de nationale en regionale voorschriften.

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1.
Huismuizen - Professionele gebruiker - binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: huismuis
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: In lokdozen Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige aasstations
Dosering(en) en frequentie	Aantal en timing van de toepassing: a) 1-2 zakjes (30 tot 60 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter. b) 1 schotel (80 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 12 tot 20 meter. c) Kitpistool: portie van 2-5 cm lang en 1 cm in diameter per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 2 tot 5 meter.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale grootte van een verzamelverpakking - 3 kg 1. Zakjes (PE, PP, papier/PE) 15 g of 30 g in verzegelde of gebonden binnenzakken (PE) verpakt in: • emmers (PP, PE) met klikbare deksel tot 5 kg, • kartonnen verpakking met sluitbaar deksel tot 5 kg. 2. Schotel (PE, PS, PVC) 80 g met een hitteverzegeld deksel (PE, PS, PVC, papier) verpakt in kartonnen doos tot 4 kg. Voor schotels met een papieren deksel enkel verpakt in een kartonnen doos met plastic deksel.

	3. Koker (HDPE) 0.3 kg voor toepassing met een kitpistool. Collectieve verpakking van 3 kg.
--	--

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- De lokaasstations moeten bij aanvang van het gebruik minimaal om de 2-3 dagen worden gecontroleerd en hierna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt ingenomen, de lokaasstations nog intact zijn en om dode muizen te verwijderen. Indien nodig lokaas aanvullen.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante code van goede praktijken staan.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

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 aasstations 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 sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2.
Ratten - Professionele gebruiker - binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
--------------	--------------------

Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: bruine rat Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: zwarte rat
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: In lokdozen Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde aasstations
Dosering(en) en frequentie	Aantal en timing van de toepassing: a) 4-12 zakjes (60 tot 180 g lokaas) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter. b) 1-2 schotels (80 tot 160 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 5 tot 10 meter. c) Kitpistool: 4-8 porties van 15 cm lang en 1 cm in diameter (gelijk aan 50-100 g lokaas) per lokaasdoos.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale grootte van een verzamelverpakking - 3 kg 1. Zakjes (PE, PP, papier/PE) 15 g of 30 g in verzegelde of gebonden binnenzakken (PE) verpakt in: · emmers (PP, PE) met klikbare deksel tot 5 kg, · kartonnen verpakking met sluitbaar deksel tot 5 kg. 2. Schotel (PE, PS, PVC) 80 g met een hitteverzegeld deksel (PE, PS, PVC, papier) verpakt in kartonnen doos tot 4 kg. Voor schotels met een papieren deksel enkel verpakt in een kartonnen doos met plastic deksel. 3. Koker (HDPE) 0.3 kg voor toepassing met een kitpistool. Collectieve verpakking van 3 kg.

4.2.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

De lokaasstations moeten bij aanvang van het gebruik minimaal om de 5-7 dagen worden gecontroleerd en hierna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt ingenomen, de lokaasstations nog intact zijn en om dode muizen te verwijderen. Indien nodig lokaas aanvullen.

[Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante best practice code staan.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie sectie 5.2

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 aasstations dicht bij 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 sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.3. Beschrijving van het gebruik

Tabel 3.
Muizen en/of ratten - Professionele gebruiker - rond gebouwen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: huismuis Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: bruine rat Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: zwarte rat
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buiten rond gebouwen

Toepassingsmethode(n)	<p>Methode:</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige aasstations</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Aantal en timing van de toepassing:</p> <p>Muizen:</p> <p>a) 1-2 zakjes (15 tot 30 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter.</p> <p>b) 1 schotel (80 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 12 tot 20 meter.</p> <p>c) Kitpistool: portie van 2-5 cm lang en 1 cm in diameter per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 2 tot 5 meter.</p> <p>Ratten:</p> <p>a) 4-12 zakjes(60 tot 180 g lokaas) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter.</p> <p>b) 1-2 schotels (80 tot 160 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 5 tot 10 meter.</p> <p>c) Kitpistool: 4-8 porties van 15 cm lang en 1 cm in diameter (gelijk aan 50-100 g lokaas) per lokaasdoos.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Minimale grootte van een verzamelverpakking - 3 kg</p> <p>1. Zakjes (PE, PP, papier/PE) 15 g of 30 g in verzegelde of gebonden binnenzakken (PE) verpakt in:</p> <ul style="list-style-type: none"> · emmers (PP, PE) met klikbare deksel tot 5 kg, · kartonnen verpakking met sluitbaar deksel tot 5 kg. <p>2. Schotel (PE, PS, PVC) 80 g met een hitteverzegeld deksel (PE, PS, PVC, papier) verpakt in kartonnen doos tot 4 kg. Voor schotels met een papieren deksel enkel verpakt in een kartonnen doos met plastic deksel.</p> <p>3. Koker (HDPE) 0.3 kg voor toepassing met een kitpistool.</p> <p>Collectieve verpakking van 3 kg.</p>

4.3.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw, ...). Plaats de lokaasdozen in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden.
- De lokaasstations moeten bij aanvang van het gebruik voor muizen minimaal om de 2-3 dagen, voor ratten om de 5-7 dagen, worden gecontroleerd en hierna wekelijks, dit om te checken of het lokaas wordt ingenomen, de lokaasstations nog intact zijn en om dode muizen te verwijderen. Indien nodig lokaas aanvullen.
- Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas werd aangetast door water of verontreinigd werd.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante code van goede praktijken staan.

4.3.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Dit product niet direct in de holen toepassen.

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

- Wanneer aasstations 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.

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.4. Beschrijving van het gebruik

Tabel 4.

Huismuizen en/of ratten - gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: huismuis Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: bruine rat

	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: zwarte rat
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in: - manipulatiebestendige aasstations - in manipulatiebestendige lokaasdozen in aasstations (indien een lokaasdoos niet kan worden gebruikt, het lokaas zo plaatsen dat niet-doelwit organismen er niet aan geraken). Het product kan gebruikt worden als permanent lokaas.
Dosering(en) en frequentie	Aantal en timing van de toepassing: Muizen: a) 1-2 zakjes (15 tot 30 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter. b) 1 schotel (80 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 12 tot 20 meter. c) Kitpistool: portie van 2-5 cm lang en 1 cm in diameter per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 2 tot 5 meter. Ratten: a) 4-12 zakjes (60 tot 180 g lokaas) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter. b) 1-2 schotels (80 tot 160 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 5 tot 10 meter. c) Kitpistool: 4-8 porties van 15 cm lang en 1 cm in diameter (gelijk aan 50-100 g lokaas) per lokaasdoos.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale grootte van een verzamelverpakking - 3 kg 1. Zakjes (PE, PP, papier/PE) 15 g of 30 g in verzegelde of gebonden binnenzakken (PE) verpakt in: · emmers (PP, PE) met klikbare deksel tot 5 kg, · kartonnen verpakking met sluitbaar deksel tot 5 kg. 2. Schotel (PE, PS, PVC) 80 g met een hitteverzegeld deksel (PE, PS, PVC, papier) verpakt in kartonnen doos tot 4 kg. Voor schotels met een papieren deksel enkel verpakt in een kartonnen doos met plastic deksel. 3. Koker (HDPE) 0.3 kg voor toepassing met een kitpistool. Collectieve verpakking van 3 kg.

4.4.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante code van goede praktijken staan.

Bijkomende gebruiksinstructies voor het product in geval van gebruik als permanent lokaas:

- Indien mogelijk wordt aanbevolen het behandelde gebied regelmatig (uiterlijk om de 4 weken) opnieuw te bezoeken om de ontwikkeling van een resistente populatie te voorkomen.

4.4.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [indien beschikbaar, overeenkomstig de relevante code van goede praktijken].
- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zoveel 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 (bv. ten minste 2 keer per week) dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging te voorkomen, in lijn met de aanbevelingen die de desbetreffende code van goede praktijken geeft.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.

Bijkomende risicobeperkende maatregelen in geval van gebruik als permanent lokaas:

- Permanente voorziening van lokaas is beperkt tot locaties met een hoge kans op een nieuwe invasie wanneer andere bestrijdingsmethoden onvoldoende zijn gebleken.
- De strategie van permanente voorziening van lokaas dient regelmatig te worden herzien in het kader van geïntegreerd plaagbeheer (IPM) en de beoordeling van het risico op een nieuwe plaag.

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

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

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.5. Beschrijving van het gebruik

Tabel 5.**Muizen en/of ratten - gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - rond gebouwen**

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Mus musculus</i> Triviale naam: huismuis Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: bruine rat Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: zwarte rat
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buiten - rond gebouwen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in: - manipulatiebestendige aasstations - in manipulatiebestendige lokaasdozen in aasstations (indien een lokaasdoos niet kan worden gebruikt, het lokaas zo plaatsen dat niet-doelwit organismen er niet aan geraken). Rond gebouwen.
Dosering(en) en frequentie	Aantal en timing van de toepassing: Muizen: a) 1-2 zakjes (15 tot 30 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter. b) 1 schotel (80 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 12 tot 20 meter. c) Kitpistool: portie van 2-5 cm lang en 1 cm in diameter per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 2 tot 5 meter. Ratten: a) 4-12 zakjes(60 tot 180 g lokaas) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter. b) 1-2 schotels (80 tot 160 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 5 tot 10 meter. c) Kitpistool: 4-8 porties van 15 cm lang en 1 cm in diameter (gelijk aan 50-100 g lokaas) per lokaasdoos.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale grootte van een verzamelverpakking - 3 kg 1. Zakjes (PE, PP, papier/PE) 15 g of 30 g in verzegelde of gebonden binnenzakken (PE) verpakt in: · emmers (PP, PE) met klikbare deksel tot 5 kg,

<ul style="list-style-type: none">· kartonnen verpakking met sluitbaar deksel tot 5 kg. <p>2. Schotel (PE, PS, PVC) 80 g met een hitteverzegeld deksel (PE, PS, PVC, papier) verpakt in kartonnen doos tot 4 kg. Voor schotels met een papieren deksel enkel verpakt in een kartonnen doos met plastic deksel.</p> <p>3. Koker (HDPE) 0.3 kg voor toepassing met een kitpistool.</p> <p>Collectieve verpakking van 3 kg.</p>
--

4.5.1. 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.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante code van goede praktijken staan.
- Verwijder het resterende product aan het einde van de behandelperiode.

4.5.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [indien beschikbaar, overeenkomstig de relevante code van goede praktijken].
- Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zoveel 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 (bv. ten minste 2 keer per week) 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.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Dit product niet direct in de holen toepassen.

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

- Wanneer lokaaskisten 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.

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

4.6. Beschrijving van het gebruik

Tabel 6.

Ratten - gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid - buiten open gebieden en afvalstortplaatsen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: <i>Rattus norvegicus</i> Triviale naam: bruine rat Wetenschappelijke naam: <i>Rattus rattus</i> Triviale naam: zwarte rat
Toepassingsgebied(en)	Open gebied en afvalstortplaatsen
Toepassingsmethode(n)	Methode: Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in: - manipulatiebestendige aasstations - in manipulatiebestendige lokaasdozen voor gebruik in aasstations (indien een lokaasdoos niet kan worden gebruikt, het lokaas zo plaatsen dat niet-doelwitorganismen er niet aan geraken).
Dosering(en) en frequentie	Aantal en timing van de toepassing: a) 4-12 zakjes (60 tot 180 g lokaas) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 1 tot 2 meter. b) 1-2 schotels (80 tot 160 g) per lokaasdoos. Plaats de lokaasdozen indien meer dan 1 lokaasstation nodig is op een minimale afstand van 5 tot 10 meter.

	c) Kitpistool: 4-8 porties van 15 cm lang en 1 cm in diameter (gelijk aan 50-100 g lokaas) per lokaasdoos.
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	<p>Minimale grootte van een verzamelverpakking - 3 kg</p> <p>1. Zakjes (PE, PP, papier/PE) 15 g of 30 g in verzegelde of gebonden binnenzakken (PE) verpakt in:</p> <ul style="list-style-type: none"> · emmers (PP, PE) met klikbare deksel tot 5 kg, · kartonnen verpakking met sluitbaar deksel tot 5 kg. <p>2. Schotel (PE, PS, PVC) 80 g met een hitteverzegeld deksel (PE, PS, PVC, papier) verpakt in kartonnen doos tot 4 kg. Voor schotels met een papieren deksel enkel verpakt in een kartonnen doos met plastic deksel.</p> <p>3. Koker (HDPE) 0.3 kg voor toepassing met een kitpistool.</p> <p>Collectieve verpakking van 3 kg.</p>

4.6.1. 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.
- [Indien beschikbaar] Volg alle aanvullende aanwijzingen die in de relevante code van goede praktijken staan.

4.6.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [indien beschikbaar, overeenkomstig de relevante code van goede praktijken].
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen (bv. ten minste 2 keer per week) 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.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Dit product niet direct in de hollen toepassen.

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

- Wanneer aaspunten 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.

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

Zie sectie 5.4

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

Zie sectie 5.5

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Professionele gebruiker:

- 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 en een beoordeling ter plekke 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 (bijv. 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.
- Overweeg preventieve controlemaatregelen (bijv. gaten dichten, potentieel voedsel en drinken zoveel mogelijk verwijderen) om de productopname te verbeteren en de kans op herinvasie te verkleinen.
- 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 lokaaskisten aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaaskisten moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie sectie 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
- Wanneer het product in openbare gebieden wordt gebruikt, dienen de behandelde gebieden tijdens de behandelperiode te worden gemarkeerd en moet bij het lokaas een mededeling beschikbaar worden gesteld waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt uitgelegd en de eerste maatregelen worden aangegeven die moeten worden genomen in geval van vergiftiging.
- Het lokaas dient te worden vastgemaakt zodat het niet kan worden weggesleept van het aasstation.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere nietdoeldiersoorten.
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
- Gebruik geschikte chemicaliënbestendige handschoenen (EN374).
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
- Als de lokaasopname laag is in verhouding tot de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan om de lokaasstations op andere plaatsen te plaatsen en de mogelijkheid om over te schakelen 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 beheersmaatregel.
- Verwijder het resterende lokaas of de lokaasstations aan het einde van de behandelperiode.
- De zakjes met het lokaas niet openen.
- Teneinde contact met de handen te vermijden, gebruik een spatel om de pasta aan te brengen en raak de inhoud van de verpakking nooit aan met de handen.

Professionele gebruiker met gevorderde bekwaamheid:

- 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 en een beoordeling ter plekke 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.

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

- Verwijder voedsel dat bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorst graan of voedselafval). 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.
- 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 lokaaskisten aan de grond of aan andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaaskisten moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie sectie 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
- Wanneer het product in openbare gebieden wordt gebruikt, dienen de behandelde gebieden tijdens de behandelperiode te worden gemarkeerd en moet bij het lokaas een mededeling beschikbaar worden gesteld waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het antistollingsmiddel wordt uitgelegd en de eerste maatregelen worden aangegeven die moeten worden genomen in geval van vergiftiging.
- Het lokaas dient te worden vastgemaakt zodat het niet kan worden weggesleept van het aasstation.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere nietdoeldiersoorten.
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
- Gebruik geschikte chemicaliënbestendige handschoenen (EN374).
- 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 goeddunken professional of gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek aan het begin van de behandeling. Die frequentie moet consistent zijn met de aanbevelingen die voorzien zijn in de relevante code van goede praktijken.
- Als de lokaasopname laag is in verhouding tot de schijnbare omvang van de plaag, overweeg dan om de lokaasstations op andere plaatsen te plaatsen en de mogelijkheid om over te schakelen 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 beheersmaatregel.
- De zakjes met het lokaas niet openen.
- Breng het lokaas aan met een voldoende langwerpige applicator (spatel) om blootstelling van de handen te verminderen - vermijd om in de emmer te reiken.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Professionele gebruiker:

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [in overeenstemming met de toepasselijke code van goede praktijken, indien beschikbaar].
- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen (bijv. ten minste twee keer per week) dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- De producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de werkzaamheid van de behandeling.
- Gebruik lokaas dat werkzame bloedverdünnende stoffen bevat niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk te vermelden dat :
 - Het product mag niet aan het algemene publiek worden geleverd (bijv. "uitsluitend voor professionelen").
 - het product moet worden gebruikt in gepaste manipulatiebestendige lokaasstations (bijvoorbeeld "gebruik uitsluitend in manipulatiebestendige lokaasstations").
- De gebruikers moeten de lokaasstations naar behoren etiketteren met de informatie waarnaar wordt verwezen in sectie 5.3 van de SPC (bijv. "etiketteer lokaasdozen volgens de productaanbevelingen").

-
- De productinformatie (d.w.z. etiket en/of bijsluiter) dient duidelijk aan te bevelen dat de gebruiker in geval van vermoedelijk 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.
 - Was de lokaasdozen niet met water tussen de behandelingen door.
 - Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of gevunde onderneming].

Professionele gebruiker met gevorderde bekwaamheid:

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierbestrijdingscampagne [in overeenstemming met de toepasselijke code van goede praktijken, indien beschikbaar].
- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiter) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door professionele gebruikers met gevorderde bekwaamheid die in het bezit zijn van een certificering die aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen.
- Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen.
- Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en de doeltreffendheid van de behandeling [tenzij toegelaten voor gebruik als permanent lokaas].
- Gebruik met het oog op resistentie management 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.
- Was de manipulatiebestendige lokaaskisten of het gereedschap en de overdekte en beschermde aaspunten niet met water tussen de behandelingen door.
- Verwijder dode knaagdieren in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdieren moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of gevunde onderneming].

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

Bijwerkingen:

- 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.

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

Eerste hulp:

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.
- 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 antigifcentrum (070 245 245)".

Milieumaatregelen:

- Als het product onbedoeld in het milieu terechtkomt, moet het (mechanisch) worden verzameld waarbij direct contact met de huid moet worden vermeden, en overhandigd worden aan een bedrijf dat bevoegd is om gevaarlijk afval te verwerken en af te voeren (bijv. in een verbrandingsinstallatie).
- Gevaarlijk voor wilde dieren.

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

Verwijder ongegeten lokaas en de verpakking aan het eind van de behandeling in overeenstemming met de nationale en regionale vereisten [De verpakking en (ongegeten) restanten van rodenticiden worden beschouwd als gevaarlijke afval. Het afvoeren en vernietigen dient te gebeuren door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming].

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 bij kamertemperatuur.

Hoofdstuk 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.