

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

SAKARAT D LIQUID BAIT 26

Productsoort(en)

PT14: Rodenticiden

Toelatingsnummer:

Toelatingsnummer in R4BP: NL-0007403-0000

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	SAKARAT D LIQUID BAIT 26
----------------------	--------------------------

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	WILL KILL S.A.
	Adres	C/ 4 DE NOVIEMBRE N°6 07011 PALMA DE MALLORCA Spanje
Toelatingsnummer		
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		NL-0007403-0000
Toelatingsdatum		27/06/2013
Vervaldatum		01/07/2025

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	WILL KILL S.A.
Adres van de fabrikant	C/4 DE NOVIEMBRE 6 07011 PALMA DE MALLORCA Spanje
Productielocaties	C/ 4 DE NOVIEMBRE 6 07011 PALMA DE MALLORCA Spanje

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

Werkzame stof	Difenacum
Naam van de fabrikant	Activa s.r.l./ Dr. Tezza s.r.l
Adres van de fabrikant	Via Feltre, 32 20132 Milaan Italië
Productielocaties	Via Tre ponti 22 37050 S MARIA DI ZEVIO 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	0,0026

2.2. Type(n) formulering

AL Andere vloeistoffen

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	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:}.
Veiligheidsaanbevelingen	P260: Stof spuitnevel niet inademen. P501: Inhoud verpakking Inhoud naar afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. P501: Inhoud verpakking verpakking afvoeren naar afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval. P280: Beschermende handschoenenBeschermende handschoenendragen. P202: Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft. P201: Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen. P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Huismuizen en/of bruine ratten – professioneel – binnen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: overig: Huismuis Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik binnen Binnen
Toepassingsmethode(n)	Methode: In lokdozen Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in manipulatiebestendige lokaasdozen Enkel de verzegelde niet-herbruikbare flessen openen wanneer u de fles in een roll-on verdeler plaatst in de lokaasdoos- met behulp van een extra kleine trog. Dit product moet altijd geplaatst worden in een bestendige lokaasdoos die correct geëtiketteerd is.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Zie aantal en timing van de toepassing Verdunning (%): 0% Aantal en timing van de toepassing: Bruine ratten: 100- 250 ml lokaas elke 5-10 m, afhankelijk van de mate van de plaag. Muizen: 100 ml lokaas elke 2-5m, afhankelijk van de mate van de plaag.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg. Niet-herbruikbare set van 100 ml of 250 ml flessen van high-density polyethyleen (HDPE) met een kindveilige dop en verzegeld met een membraan, roll-on verdeler met veiligheidsklepje en een basis.

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

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

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.1.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Dit product mag uitsluitend worden gebruikt onder uitzonderlijke omstandigheden als niet-chemische bestrijding en conventionele lokaasformuleringen niet efficiënt worden geacht.
- Dit product mag uitsluitend binnen worden gebruikt en op plaatsen die niet toegankelijk zijn voor kinderen of niet-doeldiersoorten.

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

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

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

- 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 algemene gebruiksaanwijzing

4.2. Beschrijving van het gebruik

Tabel 2. Bruine ratten –professioneel – buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen

Productsoort	PT14: Rodenticiden
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	-
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: overig: Juvenielen Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: overig: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: volwassen exemplaren
Toepassingsgebied(en)	gebruik buiten Buiten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen
Toepassingsmethode(n)	Methode: In lokdozen Gedetailleerde beschrijving: Kant-en-klaar lokaas te gebruiken in verzegelde lokaasdozen Enkel de verzegelde niet-herbruikbare flessen openen wanneer u de fles in een roll-on verdeler - met behulp van een extra kleine trog - plaatst in de lokaasdoos. Ditproduct moet altijd geplaatst worden in een manipulatiebestendige lokaasdoos die correct geëtiketteerd is.
Dosering(en) en frequentie	Toe te passen dosis: Zie aantal en timing van de toepassing Verdunning (%): 0%

	Aantal en timing van de toepassing: Bruine ratten: 100- 250 ml lokaas elke 5-10 m, afhankelijk van de mate van de plaag.
Categorie/categorieën gebruikers	getrainde professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Minimale verpakkingsgrootte van 3 kg. Niet-herbruikbare set van 100 ml of 250 ml flessen van high-density polyethyleen (HDPE) met een kindveilige dop en verzegeld met een membraan, roll-on verdeler met veiligheidsklepje en een basis.

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.

4.2.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

4.2.3. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

- 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.

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

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

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

- 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 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 plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, voerplaatsen, holen, nesten enz.).
 - De lokaasdozen aan de grond of aan andere structuren vastmaken
 - 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).
 - De flessen kunnen geopend worden door het kinderbeveiligingsklepje weg te halen zonder de membraan te breken; de roll-on verdeler kan dan ingebracht worden. Eenmaal klaar kunnen ze in de lokaasdoos worden geplaatst.
 - 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.
 - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van dit product.
 - Verwijder de lokaasdoos als gevaarlijk afval indien er onverhoopt vloeistoffen zijn gemorst.
 - 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 dat beschikbaar is, of een sterker bloedverdünnende rodenticide.
- Indien u ratten heeft gesignaleerd, meld dit op www.rivm.nl/rattenmonitor

5.2. Risicobeperkende maatregelen

- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
 - Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Reinig de lokaasdoos niet met water tussen twee applicaties. Bij accidentele verspreiding van de vloeistof, gooit u de lokaasdoos weg bij het gevaarlijk afval. Stort het product nooit op de grond, in een waterloop, in de gootsteen of in de afvoer.
- Het product moet geleverd worden in niet-herbruikbare flessen, afgesloten met een kindveilige dop en verzegeld met een membraan. De flessen kunnen geopend worden door het kinderslotklepje te verwijderen zonder het membraan te breken; de roll-on verdeler kan dan worden ingebracht. Eenmaal klaar, kunnen ze in de lokaasdozen worden geplaatst.
 - Het product moet geleverd worden in flessen die correct geëtiketteerd zijn.
 - Doe de fles nooit open.
 - Draag beschermende chemisch bestendige handschoenen (conform EN374) tijdens gebruik van het product.
 - In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiters) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering

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

die aantoont dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bijv. "enkel voor opgeleide professionele gebruikers").

- Niet gebruiken op plaatsen waar 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 resistentie management geen verschillende bloedverdunnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdunnend rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdunnend middel.
- Verzamel de dode knaagdieren tijdens alle controlebeurten om het risico op secundaire vergiftiging (consumptie door kinderen, gezelschapsdieren en andere niet-doelorganismen) zoveel mogelijk te beperken.
- Dode knaagdieren in plastic verpakt afvoeren naar geschikte afvalverzamel punten (cf. Eural).

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 bloeduitstoringen 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.
- 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)".
- Gevaarlijk voor dieren in het wild.

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 afvalverzamel punten (cf. Eural). Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

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

- Bewaar het product in de originele verpakking, op een koele, droge en goed geventileerde opslagplaats. De verpakking gesloten houden en in het donker bewaren.
- Bewaar het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldieren
- Houdbaarheid bedraagt twee jaar.

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.