

**HET COLLEGE VOOR DE TOELATING VAN GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN EN
BIOCIDEN**

BIJLAGE I bij het besluit d.d. 7 juli 2017 tot toelating van het middel SAKARAT D
LIQUID BAIT, toelatingnummer NL-0007403-0000

**Samenvatting van de productkenmerken voor een
biocide**

SAKARAT D LIQUID BAIT

Productsoort14

NL-0007403-0000

Table of Contents

1. Administratieve informatie.....	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatinghouders	1
1.3. Producent(en) van het product	1
1.4. Producent(en) van de werkzame stof(fen).....	1
2. Productsamenstelling en formulering	1
2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the product	1
2.2. Type of formulering(en).....	2
3. Risico's en waarschuwingen	2
4. Toegelaten gebruik(en)	2
4.1.1. Gebruiks-specifieke gebruiksvorschriften	3
4.1.2 <i>Gebruiks-specifieke risicobeperkende maatregelen</i>	3
4.1.3 <i>Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen</i>	3
4.1.4 <i>Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking</i>	3
4.1.5 <i>Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale omstandigheden</i>	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	4
5.1. Gebruiksaanwijzing ⁶	4
5.2. Risicobeperkende maatregelen	5
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	5
5.4. Instructies voor de veilige afvoer van het product en zijn verpakking	6
5.5. Opslagcondities en houdbaarheid van het product	6
6. Overige informatie.....	7

1. Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Handelsnaam	Land
SAKARAT D LIQUID BAIT	Nederland

1.2. Toelatinghouders

Naam en adres van de toelatinghouder	Naam	WILL KILL S.A.
	Adres	C/ 4 de Noviembre no. 6 7011 Palma de Mallorca Spanje
Toelatingsnummer	NL-0007403-0000	
Datum van toelating	07-07-2017	
Expiratiedatum van de toelating	31-08-2020	

1.3. Producent(en) van het product

Naam van de producent	WILL KILL S.A.
Adres van de producent	C/4 DE NOVIEMBRE 6 07011 PALMA DE MALLORCA Spanje
Productielocatie(s)	C/4 DE NOVIEMBRE 6 07011 PALMA DE MALLORCA Spanje

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

Werkzame stof	Difenacum
Naam van de producent	Activa s.r.l./ Dr. Tezza s.r.l
Adres van de producent	Via Feltre, 32 20132 Milaan Italië
Productielocatie(s)	Via Tre ponti 22 37050 S MARIA DI ZEVIO Italië

2. Productsamenstelling en formulering

2.1. Qualitative and quantitative information on the composition of the product

Triviale naam	IUPAC naam	Functie	CAS nummer	EC nummer	Gehalte (%)
Difenacoum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphtyl)-	Werkzame stof	56073-07-5	259-978-4	0.005

Triviale naam	IUPAC naam	Functie	CAS nummer	EC nummer	Gehalte (%)
	4-hydroxycoumarin				

2.2. Type of formuling(en)

AL - Vloeistof voor toepassing zonder verdunning
--

3. Risico's en waarschuwingen

Risicozinnen	-
Voorzorgszinnen	P102 Buiten het bereik van kinderen houden. P103 Alvorens te gebruiken, het etiket lezen. P280A Beschermende handschoenen dragen. P301 + P310 NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM OF EEN ARTS raadplegen.

4. Toegelaten gebruik

4.1. Gebruiksaanwijzing

Tabel 1. Gebruik # 1 – RODENTICIDE – bruine ratten en muizen – professionele gebruikers – in afgesloten ruimten, om gebouwen en voedselopslagplaatsen

Productsoort	PT 14 - Rodenticiden
Waar relevant, exacte beschrijving van het gebruik	Middel ter bestrijding van bruine ratten en huismuizen in afgesloten ruimten en middel ter bestrijding van bruine ratten om gebouwen en voedselopslagplaatsen als laatste schakel in een bestrijding die geheel gebaseerd is op de principes van IPM.
Doelorganisme(n) (inclusief ontwikkelingsstadium)	<i>Rattus norvegicus</i> Adulten Bruine ratten <i>Rattus norvegicus</i> Juvenielen Bruine ratten <i>Mus musculus</i> Adulten Huismuizen <i>Mus musculus</i> Juvenielen Huismuizen
Gebruiksgebied(en)	Huismuizen: in afgesloten ruimten Bruine ratten: in en om gebouwen en voedselopslagplaatsen
Toepassingsmethode(s)	Het middel moet worden uitgelegd in speciaal hiervoor bestemde lokaasdozen.
Dosis, aantal en frequentie van de toepassing(en)	Voor ratten bevat de lokaasdoos gewoonlijk tot 250 ml lokaas. Plaats het product om de 5-10 m, afhankelijk van de grootte van de rattenpopulatie. Voor muizen bevat de lokaasdoos gewoonlijk tot 100 ml lokaas. Plaats het product om de 2-5m, afhankelijk van de mate van de grootte van de muizenpopulatie.

Gebruikerscategorie(ën)	Professioneel gebruik <u>Gebruik om gebouwen en voedselopslagplaatsen:</u> De toepassing ter bestrijding van bruine ratten om 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
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	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. Gebruiks-specifieke gebruiksvorschriften

Zie 5.1

4.1.2 Gebruiks-specifieke risicobeperkende maatregelen

Zie 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

Zie 5.3

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

Zie 5.4

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

Zie 5.5

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksaanwijzing

Lees het etiket voor gebruik en volg de vermelde instructies.

Plaats lokaasdozen buiten het bereik van kinderen, vogels, huis-, landbouw- en andere dieren.

Lokaasdoos aan de grond vastmaken, en markeer deze zodat duidelijk is dat ze rodenticiden bevatten.

De flessen kunnen geopend worden door het kinderbeveiligingsklepje weg te halen zonder het membraan te breken; de roll-on verdeler kan dan ingebracht worden.

Eenmaal klaar kunnen ze in de lokaasdoos worden geplaatst.

SAKARAT D LIQUID BAIT niet gebruiken op plaatsen waar eet- en drinkwaren, diervoeder, kookgerei of voedselverwerkingsoppervlakken in contact kunnen komen met het middel of erdoor besmet kunnen worden.

Pas hygiënemaatregelen toe: niet eten, drinken of roken tijdens het toepassen van het middel en handen wassen na gebruik.

Het middel mag niet als permanent (preventief) lokaas gebruikt worden om resistentieproblemen en het risico op primaire vergiftiging en secundaire vergiftiging van niet-doeldieren te minimaliseren. Zo voorkomt u ook dat knaagdieren terugkomen.

Indien er vloeistof wordt gemorst, moet de lokaasdoos als gevaarlijk afval worden geborgen

Resistentie management:

Voor de werkzame stof aanwezig in het middel, difenacoum, is er een risico dat muizen of ratten resistentie ontwikkelen. Gebruik dit middel daarom niet in gevallen dat resistentie waarschijnlijk is, bijvoorbeeld in gevallen dat vorige bestrijdingsacties met difenacoum bevattende middelen niet hebben geresulteerd in een duidelijke vermindering van de populatie.

Reinig de lokaasdozen niet met water tussen twee toepassingen.

Open de fles nooit.

Verzamel dode knaagdieren tijdens alle controlebeurten om het risico op secundaire vergiftiging (consumptie door gezelschapsdieren en andere niet-doelorganismen) zoveel mogelijk te beperken.

Gevaarlijk voor wilde dieren.

Bestrijding van bruine ratten om gebouwen en voedselopslagplaatsen:

De toepassing ter bestrijding van bruine ratten om 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.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Het middel wordt geleverd 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.

Lokaasdozen moeten ook duidelijk gemarkeerd zijn om aan te tonen dat ze rodenticiden bevatten. Draag beschermende chemisch bestendige handschoenen tijdens het toepassen van het middel. De toelating vereist dat het middel gekleurd wordt om het onaantrekkelijk te maken voor wilde dieren en vogels in het bijzonder.

Het middel bevat een bitterstof.

Het gebruik van dit middel is alleen toegestaan indien het een onderdeel vormt van een integrated pest management systeem (IPM). De mate van werkzaamheid moet gecontroleerd worden (periodieke controle) en bij een verminderde werkzaamheid zal het mogelijke bewijs van resistentie onderzocht moeten worden.

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.

Om het risico op secundaire vergiftiging (consumptie door kinderen, gezelschapsdieren en andere non-doelorganismen) zo veel mogelijk te beperken, moeten dode knaagdieren regelmatig worden gezocht en verwijderd worden gedurende de gehele bestrijding, tenminste zo vaak als het lokaas gecontroleerd en/of weer aangevuld wordt.

Bij het plaatsen van lokaasdozen dicht bij oppervlaktewater (bijv. rivieren, vijvers, water kanalen, dijken, irrigatiesloten) of water afvoersystemen, zorg dan ervoor dat het lokaas niet in contact kan komen met water.

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

Eerste hulp maatregelen

-Breng het slachtoffer uit de buurt van de besmette zone en verwijder verontreinigde kleding - Indien in de ogen: Voorzichtig afspoelen met water gedurende 15 minuten. Vergeet niet om contactlenzen te verwijderen.

- Indien op de huid: Wassen met veel water en zeep, zonder te wrijven.

- Indien ingeslikt: niet laten braken, tenzij aangeraden door het antigifcentrum of een zorgverlener.

- Houd de patiënt rustig en zorg dat de lichaamstemperatuur stabiel blijft.

- Controleer de ademhaling. Pas indien nodig kunstmatige beademing toe.
- Indien de persoon bewusteloos is: draai de patiënt zijwaarts, met gebogen knieën en het hoofd lager dan de rest van het lichaam.
- Breng de persoon indien nodig naar een ziekenhuis en toon het etiket of de verpakking van het middel - indien mogelijk - aan de zorgverlener.
- Laat een vergiftigd persoon onder geen enkele omstandigheid alleen!

Klinische symptomen

Bloedingen, veroorzaakt door het antiprotrombine-effect - verlengde protrombinetijd – kunnen optreden na minimaal 24 en maximaal 72 uren (Een normale protrombinetijd wanneer de patiënt wordt opgenomen in het ziekenhuis, sluit de diagnose niet uit).

Medisch advies voor artsen, zorgverleners en gezondheidspersoneel

- Indien minder dan 2 uur na inname, moet een maagspoeling worden uitgevoerd alsook actieve kool worden ingenomen (25g).
- Tegengif: Vitamine K1 (fytomenadion).
- Controleer de protrombinetijd.
- Behandel symptomatisch.
- Houd de verpakking of het etiket ter beschikking indien medisch advies nodig is

In geval van een vergiftiging, neem contact op met een (huis)arts die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum Voeg informatie toe over het toelatingsnummer van het middel, de handelsnaam en werkzame stof. Voeg indien mogelijk een kopie toe van het etiket of van het veiligheidsinformatieblad.

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

Het product en zijn verpakking veilig verwijderen als gevaarlijk afval naar geschikte afvalverzamelpunten (cf. Eural).

5.5. Opslagcondities en houdbaarheid van het product

Bewaar het product in de originele verpakking, op een koele, droge en goed geventileerde opslagplaats. Bewaar in het donker.
Bewaar buiten bereik van kinderen en gezelschapsdieren.
Houdbaarheid: twee jaar.

6. Overige informatie

-
