

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

BIJLAGE I bij het verlengingsbesluit d.d. 25 maart 2016 van de toelating van het
middel Racumin Foam, toelatingnummer NL-0008307-0000

Samenvatting van de Productkenmerken

Racumin foam

Inhoudsopgave

1. Administratieve informatie.....	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Producent van het product	1
1.4. Producent van de werkzame stof	1
2. Product samenstelling en formulering	1
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product 1	1
2.2. Type formulering	1
3. Toegelaten gebruik	2
4. Risico's en waarschuwingen	2
5. Gebruiksvoorschrift.....	3
5.1. Gebruiksaanwijzing	3
5.2. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, eerste hulp instructies en maatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	3
5.3. Instructies voor de veilige afvoer van het product en zijn verpakking	4
5.4. Opslagcondities en houdbaarheid van het product.....	4
6. Overige informatie.....	4

1. Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Naam middel	Land
Racumin foam	Nederland

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatinghouder	Naam	Bayer CropScience SA-NV
	Adres	Energieweg 1 3641 RT Mijdrecht Nederland
Toelatingsnummer	NL-0008307-0000	
Datum van toelating	20-11-2015	
Expiratie datum	31-08-2020	

1.3. Producent van het product

Naam van de producent	Frowein GmbH & Co. KG
Adres van de producent	Am Reislebach 83 72461 Albstadt Duitsland
Productie locatie	idem

1.4. Producent van de werkzame stof

Werkzame stof	Coumatetralyl
Naam van de producent	confidential
Adres van de producent	
Productie locatie	

2. Product samenstelling en formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC naam	Functie	CAS-nummer	EC-nummer	Gehalte (%)
Coumatetralyl	4-hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)coumarin	Werkzame stof	5836-29-3	227-424-0	0,4

2.2. Type formulering

AE (aerosol dispenser) (schuim)

3. Toegelaten gebruik

Tabel 1. Gebruik # 1 – bestrijding van muizen in gebouwen

Product type	PT 14 Rodenticide
Exacte beschrijving van het toegelaten gebruik	Toegestaan is uitsluitend het gebruik als middel ter bestrijding van huismuizen in afgesloten ruimten
Doelorganismen (inclusief ontwikkelingsstadia)	Huismuizen
Toepassing	In afgesloten ruimten
Toepassingsmethode	Het middel moet als schuim moet worden gespreoid in gaten of doorgangen die door muizen doorlopen worden.
Dosering en frequentie van toepassing	Per behandelingspunt 4 – 30 g schuim voor muizen versproeien. Na 2 weken, de plaatsen waar schuim aangebracht werd controleren en eventueel vernieuwen.
Gebruikers	Het middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.
Verpakking grootte en materiaal	500mL spuitbus

4. Risico's en waarschuwingen

Classificatie en etikettering van het product volgens EC-Regulering 1272/2008

Classificatie		
Etikettering		
Pictogram	GHS02 GHS07	
Signaalwoord	Gevaar	
Risico zinnen	H222	Zeer licht ontvlambare aerosol.
	H319	Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
	H412	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorg zinnen	P210	Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere ontstekingsbronnen. Niet roken.
	P211	Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.
	P251	Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.
	P264	Na het werken met dit product ... grondig wassen.
	P280	Oog-/gelaatsbescherming dragen.
	P305+P351+P338	BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
	P337+P313	Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.
	P410+P412	Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50 °C/122 °F.

	P501	Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.
Aanvulling	EUH401	Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

5. Gebruiksvoorschrift

5.1. Gebruiksaanwijzing

Gebruik # 1 - Bestrijding van huismuizen in gebouwen

Toepassingen:

Racumin Foam is een schuim tegen huismuizen. Het schuim op richels en in gaten of doorgangen sproeien die tekens van een regelmatig gebruik door muizen laten zien. De gaten of doorgangen slechts gedeeltelijk dichtsproeien, zodat de muizen het verdere verloop van de doorgang nog kunnen zien. De muizen zullen door de opening lopen en schuim in het vel meenemen. Dit schuim wordt dan opgenomen zodra de muizen hun vel schoonmaken. Na 2 weken de plaatsen waar schuim aangebracht werd controleren en eventueel vernieuwen. Schuimresten kunnen met een droge doek verwijderd worden.

Het schuim niet toepassen in de buurt van waterafvoersystemen waar het middel met water in contact kan komen.

Plaats het lokaas buiten het bereik van andere dieren (bijvoorbeeld vogels, zoogdieren, huis- of landbouwdieren) en kinderen.

Draag geschikte handschoenen bij het versproeien en verwijderen van het schuim. Na afloop handen wassen.

Vervolg bestrijdingsactie:

Maatregelen (laten) treffen in het belang van muizenwering (ingangen afdichten, mogelijk voer verwijderen, etc.)

Indien in aangebouwde ruimten ook muizen aanwezig zijn, zullen de resultaten slechts blijvend zijn, wanneer ook daar een bestrijdingsactie wordt uitgevoerd.

Het gebruik van dit middel is alleen toegestaan indien het een onderdeel vormt van een integrated pest management systeem (IPM). Het middel mag niet preventief gebruikt worden.

Resistentie management:

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

5.2. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, eerste hulp instructies en maatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Draag geschikte handschoenen bij het versproeien en verwijderen van de schuim. Na

afloop handen wassen. Bij het sproeien moet tevens een veiligheidsbril worden gedragen.

Minstens 2 meter afstand houden tussen de plek waar schuim aangebracht wordt en waar eet- en drinkwaren en diervoeder aanwezig zijn en/of worden bereid.

Eerste hulpmaatregelen:

Houd dit etiket beschikbaar wanneer medisch advies wordt ingewonnen.

In geval van nood contact opnemen met een dokter.

Tegengif: Vitamine K1 (onder medische begeleiding).

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

De resten van het schuim verzamelen en veilig verwijderen als gevaarlijk afval (cf. Eural). Dode dieren (de eerste kunnen na ca. 3 dagen gevonden worden) eveneens verzamelen en in plastic verpakt in het vuilnisvat deponeren, zodat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van de kadavers worden vergiftigd.

5.4. Opslagcondities en houdbaarheid van het product

48 maanden in spuitbus

6. Overige informatie