

# Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

**Productnaam:** Racumin® Foam

**Productsoort(en):** PT 14 - Rodenticiden

PT 14 - Rodenticiden

**Toelatingsnummer:** BE2014-0020

**Referentienummer van de asset  
in R4BP 3:** BE-0005003-0000

## 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)	1
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	2
4. Toegelaten gebruik	3
5. Algemene gebruiksaanwijzing	6
5.1. Gebruiksvoorschrift	6
5.2. Risicobeperkende maatregelen	7
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	8
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	8
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	8
6. Overige informatie	8

## Administratieve informatie

### 1.1. Handelsnaam van het product

Racumin® Foam

### 1.2. Toelatingshouder

<b>Naam en adres van de toelatingshouder</b>	Naam	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Adres	3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrijk
<b>Toelatingsnummer</b>	BE2014-0020	
<b>Referentienummer van de asset in R4BP 3</b>	BE-0005003-0000	
<b>Toelatingsdatum</b>	19/03/2014	
<b>Vervaldatum</b>	01/07/2024	

### 1.3. Fabrikant(en) van de biociden

<b>Naam van de fabrikant</b>	Frowein GmbH & Co KG
<b>Adres van de fabrikant</b>	Am Reislebach 83 72461 Albstadt Duitsland
<b>Productielocatie</b>	Am Reislebach 83 72461 Albstadt Duitsland

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

<b>Werkzame stof</b>	18 - Cumatetralyl
<b>Naam van de fabrikant</b>	Bayer S.A.S. Environmental Science
<b>Adres van de fabrikant</b>	16 rue Jean Marie Leclair CS 90106 69266 Lyon Cedex 09 Frankrijk
<b>Productielocatie</b>	AlzChemTrostberg GmbH, Chemiepark Trostberg, Dr.Albert Frank Str. 32 83308 Trostberg Duitsland

## 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 (%)
Cumatetralyl	Coumatetralyl	Werkzame stof	5836-29-3	227-424-0	0,4062
Isotridecanol, geëthoxylerd		Niet-werkzame stof	69011-36-5	500-241-6	1,8

### 2.2. Formuleringstype

Schuim (kant-en-klare contactformulering)

## 3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

<b>Gevarencategorie</b>	<p>Zeer licht ontvlambare aerosol.</p> <p>Houder onder druk: kan open barsten bij verhitting</p> <p>Veroorzaakt ernstige oogirritatie.</p> <p>Kan het ongeboren kind schaden.</p> <p>Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling ..</p> <p>Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.</p>
<b>Veiligheidsaanbevelingen</b>	<p>Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.</p> <p>Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft</p> <p>Verwijderd houden van warmte, hete oppervlakken, vonken, open vuur en andere</p>

ontstekingsbronnen. – Niet roken.

Niet in een open vuur of op andere ontstekingsbronnen spuiten.

Ook na gebruik niet doorboren of verbranden.

Na het werken met dit product de handen grondig wassen.

Voorkom lozing in het milieu.

BIJ CONTACT MET DE OGEN:Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.

NA (mogelijke) blootstelling:Een arts raadplegen.

Bij aanhoudende oogirritatie:Een arts raadplegen.

Gelekte/gemorste stof opruimen.

Achter slot bewaren.

Tegen zonlicht beschermen.Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C/ 122°F.

Inhoud naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval afvoeren.

verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

## 4. Toegelaten gebruik

### 4.1 Omschrijving van het gebruik

#### Gebruik 1 - Bruine rat - gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

<b>Productsoort</b>	PT 14 - Rodenticiden
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Niet relevant voor rodenticiden
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Rattus norvegicus Triviale naam: Bruine rat Ontwikkelingsstadia: Juvenielen en adulten
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Gebruik binnenhuis (bv. gesloten kabelbuizen of buizen, substructuren van bv. elektriciteits- of hoogspanningskasten, holtes in muren en muurbedekkingen, ingangen naar hopen, muuropeningen, smalle doorgangen, ruimtes boven valse plafonds, isolatiewanden, onderhoudsschachten, installatieschachten, dwarsbalken van steigerstructuren), gezondheidsbescherming, materiaalbescherming
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Schuimtoepassing Gedetailleerde beschrijving: -

**Dosering en frequentie van de toepassing**

Toe te passen dosis: 20-30 g per gat of doorgang  
Verdunning (%):  
Aantal en timing van de toepassing:  
-

**Categorie/categorieën gebruikers**

Professioneel

**Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal**

Spuitbus van 500 ml (aluminium met een binnencoating van epoxyfenolhars) met 450 g oplossing + 41 g drijfgas

**4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies**

-

**4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen**

-

**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**

-

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

-

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

-

**4.2 Omschrijving van het gebruik**

## Gebruik 2 - Huismuis - gereserveerd voor professioneel gebruiker met aangetoonde gevorderde bekwaamheid

<b>Productsoort</b>	PT 14 - Rodenticiden
<b>Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik</b>	Niet relevant voor rodenticiden
<b>Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)</b>	Wetenschappelijke naam: Mus musculus Triviale naam: Huismuis Ontwikkelingsstadia: Juvenielen en adulten
<b>Toepassingsgebied</b>	Binnen  Gebruik binnenhuis (bv. gesloten kabelbuizen of buizen, substructuren van bv. elektriciteits- of hoogspanningskasten, holtes in muren en muurbedekkingen, ingangen naar holen, muuropeningen, smalle doorgangen, ruimtes boven valse plafonds, isolatiewanden, onderhoudsschachten, installatieschachten, dwarsbalken van steigerstructuren), gezondheidsbescherming, materiaalbescherming
<b>Toepassingsmethode(n)</b>	Methode: Schuimtoepassing Gedetailleerde beschrijving: -
<b>Dosering en frequentie van de toepassing</b>	Toe te passen dosis: 4-30 g per gat of doorgang Verdunning (%): Aantal en timing van de toepassing: -
<b>Categorie/categorieën gebruikers</b>	Professioneel
<b>Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal</b>	Spuitbus van 500 ml (aluminium met een binnencoating van epoxyfenolhars) met 450 g oplossing + 41 g drijfgas

### 4.2.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

--

### 4.2.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-
---

### 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

-

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

-

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

**5. Algemene gebruiksaanwijzing**

**5.1. Gebruiksvoorschrift**



1. 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.
2. Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfecteerde gebied om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdiere actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
3. Het wordt aanbevolen het middel per behandelingscampagne tweemaal te gebruiken.
4. Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdiere (bv. gemorst graan of voedselresten).
5. Maak afgezien daarvan het geïnfecteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van het lokaas lastiger maakt.
6. Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbestrijdingssysteem (IPM) inclusief, onder andere, hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke beheersingsmethodes.
7. Het product dient te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar voorheen knaagdieractiviteit werd vastgesteld (bv. looproutes, nestplaatsen, voederplaatsen, holen, gangen, enz.).
8. [Wanneer vereist door het nationale beleid of wetgeving] Wanneer het product wordt gebruikt in openbare gebieden, dienen de behandelde gebieden tijdens de behandelingsperiode te worden gemarkeerd en dient naast de lokazen een melding te worden aangebracht waarin het risico op primaire of secundaire vergiftiging door het bloedverdunnend middel wordt verklaard en de eerste maatregelen worden vermeld die moeten worden genomen in geval van vergiftiging.
9. Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren en landbouwdieren en andere niet-doeldiersoorten (bv. in gesloten kabelbuizen of buizen, substructuren van bv. elektriciteits- of hoogspanningskasten, holtes in muren en muurbedekkingen, ingangen naar rattenholen, muuropeningen, smalle doorgangen, ruimtes boven valse plafonds, isolatiewanden, onderhoudsschachten, installatieschachten, dwarsbalken van steigerstructuren).
10. Het gat mag niet volledig met schuim worden gevuld zodat de dieren hun gebruikelijke wegen en doorgangen nog kunnen herkennen. Als het gat volledig is opgevuld met schuim, kunnen de dieren aarzelen om verder te gaan.
11. Het aantal behandelingspunten hangt af van het ontwerp van het pand of het gebouw.
12. Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
13. Draag bij het werken met het product chemisch bestendige handschoenen (materiaal van de handschoenen moet in de productinformatie zijn aangegeven).
14. Het gebruik van oogbescherming tijdens hantering van het product is verplicht.
15. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van het product.
16. De frequentie van de bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de toepasser, in het licht van het onderzoek dat aan het begin van de behandeling is uitgevoerd. Deze frequentie dient consistent te zijn met de aanbevelingen verschaft door de relevante code van goede praktijk.
17. Als na een behandelingsperiode van 35 dagen de lokazen nog steeds worden geconsumeerd en er geen vermindering in knaagdieractiviteit kan worden waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak daarvan worden achterhaald. Als andere elementen zijn uitgesloten, is het waarschijnlijk dat er resistente knaagdiere aanwezig zijn; overweeg dan het gebruik van een rodenticide dat niet werkt op basis van bloedverdunders of, wanneer beschikbaar, een krachtiger rodenticide op basis van bloedverdunnende stoffen. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve beheersingsmaatregel.
18. Verzamel na beëindiging van de maatregel voor ongediertebestrijding plaatselijk achtergebleven product met behulp van droge doeken.

## 5.2. Risicobeperkende maatregelen

1. Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders over de knaagdierbestrijding [in overeenstemming met de toepasselijke code voor goede praktijk, indien beschikbaar].
2. In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluiting) 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 (bv. "uitsluitend voor professionele gebruikers met aangetoonde gevorderde bekwaamheid").
3. Niet gebruiken op plaatsen waar eventueel resistentie tegen de werkzame stof kan voorkomen.
4. Producten mogen niet langer dan 35 dagen worden gebruikt zonder een evaluatie van de staat van de plaag en van de doeltreffendheid van de behandeling.
5. Gebruik met het oog op resistentie management geen verschillende bloedverdunnende middelen met een 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.
6. De gebruiksvoorwerpen die worden gebruikt in afgedekte en beschermde lokaaspunten, tussen verschillende toepassingen niet wassen met water.
7. Verwijder dode knaagdiere in overeenstemming met lokale vereisten [Dode knaagdiere moeten afgevoerd en vernietigd worden door een hiertoe gespecialiseerde of vergunde onderneming].
8. Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdiereplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren.
9. Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
10. Dit product mag uitsluitend worden gebruikt onder uitzonderlijke omstandigheden als niet-chemische bestrijding en conventionele lokaasformuleringen niet efficiënt worden beschouwd.
11. Dit schuim mag alleen binnen worden gebruikt en op plaatsen die niet toegankelijk zijn voor kinderen of niet-doeldiersoorten (bv. afgesloten kabelroutes, subconstructies van bv. elektrische apparaten of hoogspanningskasten, holtes in muren en schotten).
12. Behandelde gebieden in gebouwen moeten worden afgesloten om toegang door kinderen of huisdieren te voorkomen.
13. Bij gebruik van biociden dient een afstand van ten minste 2 m te worden aangehouden tot plaatsen waar voedsel en diervoeder worden bewaard, bereid en gegeten om restanten in voedsel en diervoeder te voorkomen.
14. Voordat de maatregel voor ongediertebestrijding wordt genomen, moeten alle gebruikers van de terreinen en gebouwen en hun omgeving, waar het schuim wordt aangebracht, op de hoogte worden gesteld van de risico's voor mensen, huisdieren en wilde dieren. Ze moeten ook worden geïnformeerd over te nemen maatregelen in geval van vergiftiging, foutieve toepassing van het schuim of het ontdekken van dode knaagdiere (volgens het productetiket).

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

1. Dit product bevat een anticoagulans. Na inname kunnen (mogelijk met enige vertraging) symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvlees. In ernstige gevallen bloeduitstortingen optreden en kan bloed aanwezig zijn in de ontlasting of urine.
2. Tegengif: Vitamine K1 uitsluitend toe te dienen door medisch/veterinair personeel.
3. 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.
4. Neem contact op met een dierenarts als het middel is ingeslikt door een huisdier.
5. Behandelpunten moeten worden voorzien van de volgende informatie: "bevat een rodenticide"; "productnaam"; "werkzame stof(fen)" en "na blootstelling contact opnemen met het antigifcentrum [070 245 245]".
6. Wanneer het schuim dicht bij afwateringssystemen wordt aangebracht, zorg er dan voor dat contact van het schuim met water wordt voorkomen.
7. Gevaarlijk voor in het wild levende dieren.

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

- 1) Verwijder ongegeten lokaas en de verpakking aan het eind van de behandeling in overeenstemming met lokale 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].
- 2) Voorkom huidcontact bij het afvoeren van schuimresten.

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

1. Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren.
2. De verpakking gesloten en niet in direct zonlicht bewaren.
3. Op een plaats bewaren die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren.
4. Houdbaarheid: 48 maanden.

### 6. Overige informatie

1. Vanwege de vertraagde werking kan het na de inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdünnende rodenticiden effectief zijn.
  2. Knaagdieren kunnen ziektes bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.
  3. Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.
- Door technische tekortkomingen van de SPC-editor worden volgende elementen in deze sectie van de SPC vermeld:

P260 Stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel niet inademen.

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kledij/oogbeschermings/gelaatsbescherming dragen.