



Racumin[®]
FOAM 

RODENTICIDE

- ✓ Op locaties waar voldoende alternatieve voedselbronnen zijn
- ✓ Op moeilijk te bereiken plaatsen



Huismuizen



Inhoud
500 ml e

Lees voor het gebruik de bijgevoegde gebruiksaanwijzing.
Product uitsluitend bestemd voor opgeleide professionele gebruikers.

Productsoort : PT 14 - rodenticiden



GEVAAR

Gevarenaanduidingen:

- H222 Zeer licht ontvlambare aerosol.
H229 Houder onder druk : kan open barsten bij verhitting.
H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
H360D Kan het ongeboren kind schaden.
H373 Kan schade aan organen (bloed) veroorzaken bij langdurige of herhaalde blootstelling.
H411 Giftig voor in het water levende organismen ; met langdurige gevolgen.

Voorzorgsmaatregelen:

- P201 Alvorens te gebruiken de speciale aanwijzingen raadplegen.
P202 Pas gebruiken nadat u alle veiligheidsvoorschriften gelezen en begrepen heeft.
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 dorberen of verbranden.
P260 Stof / rook / gas / nevel / damp / spulnevel niet inademen.
P264 Na het werken met dit product handen grondig wassen.
P284 Beschermende handschoenen / beschermende kledij / oogbeschermings- / gelaatsbescherming dragen.
P305+P351 BIJ CONTACT MET DE OGEN : Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen.
P308+P313 NA (mogelijke) blootstelling : Een arts raadplegen.
P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie : Een arts raadplegen.
P391 Gelekte / gemorste stof opruimen.
P405 Achter slot bewaren.
P410+P412 Tegen zonlicht beschermen. Niet blootstellen aan temperaturen boven 50°C / 122°F.
P501 Inhoud / verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.

Naam van het middel : Racumin Foam
Toelatingsnummer : NL-0008307-0000
Type formulering : Schuim (kant-en-klare contactformulering)
Werkzame stof (+gehalte) : coumatetralyl (0,4062 %)
Tot bezorgzame aanleiding gevende stof (+gehalte): isotridecanol, geëthoxyleerd (1,8 %)



NL84098965E - ARTICLE 84120758

Toelatingshouder/distributeur :
Bayer CropScience SA-NV
Energieweg 1
3640 AE Mijdrecht (NL)
t : 0297-290358
e : www.environmentalscience.bayer.nl

Bayer SAS
Division Environmental Science
16 rue Jean-Marie Leclair
CS 90106 - 69266 Lyon Cedex 09
France

Chargenummer : zie verpakking
Productiedatum : zie verpakking
Houdbaarheids : tot 4 jaar na productie

© trademark of Bayer Group

Bayer





Racumin
FOAM

TOEGELATEN GEBRUIK

Ter bestrijding van huismuizen – professioneel – binnen

PT 14 - Rodenticiden

Toepassingsmethode: Schuimtoepassing

Toepassingsgebied: 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, onderhouds-schachten, installatieschachten, dwarsbalken van steigerstructuren), gezondheidsbescherming, materiaalbescherming.

Gebruik:

Doelorganismen	Dosis
Huismuis (<i>Mus musculus</i>) juvenielen en adulten	4-30 g per gat of doorgang

Categorie gebruikers: Getrainde professioneel

Gebruiksvoorschrift

- 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 geïnfesteerde gebied om te bepalen om welke knaagdiersoort het gaat en waar de knaagdiere actief zijn, en om de waarschijnlijkste oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
- Het wordt aanbevolen het middel per behandelingscampagne tweemaal te gebruiken.
- Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdiere (bv. gemorst graan of voedselresten).

- Maak afwaspunten daarvan het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierepopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.
- Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbestrijdingssysteem (IPM) inclusief, onder andere, hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke beheersingsmethodes.
- Het product dient te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar voorheen knaagdiereactiviteit werd vastgesteld (bv. looproutes, nestplaatsen, voederplaatsen, holen, gangen, enz.).
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten (bv. in gesloten kabelbuizen of buizen, substructuren van bv. elektriciteits of hoogspanningskasten, holtes in muren en muurbedekkingen, ingangen naar rattenholten, muuropeningen, smalle doorgangen, ruimtes boven valse plafonds, isolatiewanden, onderhoudsschachten, installatieschachten, dwarsbalken van steigerstructuren).
- 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.
- Het aantal behandelingspunten hangt af van het ontwerp van het pand of het gebouw.
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die in contact staan hiermee.
- Draag bij de verwerking van het product chemisch bestendige handschoenen (nitrilrubber: min. 0.40 mm, EN388/EN374, categorie III).
- Het gebruik van oogbescherming tijdens hantering van het product is verplicht.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Handen en direct blootgestelde huid wassen na gebruik van het product.
- De frequentie van de bezoeken aan het behandelde gebied moet worden bepaald naar eigen inzicht van de gecertificeerde gebruiker, in het licht van het onderzoek dat aan het begin van de behandeling is uitgevoerd.

- Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdiere om het risico op secundaire vergiftiging tegen te gaan.
- Verzamel na beëindiging van de maatregel voor ongediertebestrijding plaatselijk achtergebleven product met behulp van droge doeken.

Risicobeperkende maatregelen

- Informeer indien mogelijk voorafgaand aan de behandeling eventuele omstanders (bijv. gebruikers van het behandelde gebied en de omgeving) over de knaagdierebestrijding [in overeenstemming met de toepasselijke good practice code, indien beschikbaar].
- In de productinformatie (d.w.z. het etiket en/of de bijsluit) moet duidelijk worden vermeld dat het product enkel gebruikt mag worden door opgeleide professionele gebruikers die in het bezit zijn van een certificering die aantoonbaar dat ze aan de vereiste opleidingsvereisten voldoen (bv. "enkel voor opgeleide professionele gebruikers").
- 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 van de doeltreffendheid van de behandeling.
- Gebruik met het oog op resistentie management geen verschillende bloedverdünnende middelen met overeenkomstige of zwakkere potentie door elkaar. Kies voor afwisselend gebruik een niet-bloedverdünnende rodenticide, indien een dergelijk product beschikbaar is, of een krachtiger bloedverdünnend middel.
- De gebruiksvoorwerpen die worden gebruikt in afgedekte en beschermde lokaaspunten, tussen verschillende toepassingen niet wassen met water.
- Dode dieren (de eerste kunnen na enkele dagen worden gevonden) verzamelen en in plastic verpak afvoeren naar geschikte afvalverzamelingspunten, opdat huisdieren en andere dieren niet door het opeten van aas of kadavers worden vergiftigd. Dagelijkse inspectie kan in sommige gevallen nodig zijn.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdiereplagen of om knaagdiereactiviteit 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 beschouwd.
- 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).
- Behandelde gebieden in gebouwen moeten worden afgesloten om toegang door kinderen of huisdieren te voorkomen.
- 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.
- 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).

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

- Dit product bevat een anticoagulant. Na inname kunnen (mogelijk met enige vertraging) symptomen optreden zoals een bloedneus en bloedend tandvles. In ernstige gevallen kunnen bloedingen optreden en kan bloed aanwezig 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 contact op met een dierenarts als het middel is ingeslikt door een huisdier.
- Behandelingspunten moeten worden voorzien van de volgende informatie: "bevat een rodenticide"; "productnaam"; "werkzame stof(fen)" en "na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingsinformatiecentrum".
- Wanneer het schuim dicht bij afwateringssystemen wordt aangebracht, zorg er dan voor dat contact van het schuim met water wordt voorkomen.
- Gevaarlijk voor in het wild levende dieren.

Instructies voor de veilige afvoer van het product en zijn verpakking

- Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het schuim verzamelen en veilig verwijderen als gevaarlijk afval naar geschikte afvalverzamelingspunten (cf. Eural). Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.
- Voorkom huidcontact bij het afvoeren van schuimresten.

Opslagcondities

- 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.

Overige informatie

- Vanwege de vertraagde werking kan het na de inname van het lokaas 4 tot 10 dagen duren tot bloedverdünnende rodenticiden effectief zijn.
- Knaagdiere kunnen ziektes bij zich dragen. Raak dode knaagdiere niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang bij het verwijderen.
- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof.

AANBEVELINGEN

Aanvullende gebruiksaanwijzing

Vóór gebruik de spuitbus op kamertemperatuur brengen en zeer goed schudden totdat de schudkogel duidelijk hoorbaar wordt. Opmerking: de formulering van het schuim is op water gebaseerd omwille van brandpreventieredenen. Niet toepassen op onbeschermde elektrische contacten. Door het knagen, kan kabelisolatie beschadigd worden. **Gevaar voor elektrische schok.**
Opgelet: het product maakt vlekken.

Deze gebruiksaanwijzing is opgesteld volgens de laatste inzichten. De gegevens over eigenschappen en toepassingen van onze producten beantwoorden aan de – na zorgvuldig onderzoek – opgedane ervaringen. Veel factoren buiten de invloed van Bayer CropScience zoals onder meer opslag, vervoer, de wijze van toepassing, de teeltwijze, de dosering etc. kunnen de werking van het product beïnvloeden, zodat Bayer CropScience in verband hiermee geen enkele aansprakelijkheid kan accepteren. Overigens zijn onze Algemene Verkoopvoorwaarden van kracht.