

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22**CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID**
Nr. RO/2019/0108/MRA/IT/2014/00185/AUT

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide si ale HOTARÂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului institutional si a unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide, in baza documentelor depuse in dosarul tehnic, Comisia Nationala pentru Produse Biocide, in sedinta din data 28.06.2019, a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piata in Romania, conform prevederilor legale in vigoare.

I. TIPUL AUTORIZATIEI

autorizația prin recunoașterea reciprocă succesivă eliberată în conformitate cu prevederile art. 33 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

- Statul membru al Uniunii Europene emitent : ITALIA
- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr. : **IT/2014/00185/AUT**

II. Data emiterii autorizatiei: 28.06.2019, rescris in data de 18.12.2019**III. Data expirării autorizatie: 31.12.2022****IV.**

DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID : MURIN FORTE BLOCK
Alte denumiri comerciale: Murin BB, Vebitox Broma Block

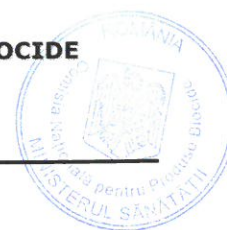
V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI : Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
Via Desman 43, 35010, S.Eufemia di Borgorico (PD)

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
Via Desman 43, 35010, S.Eufemia di Borgorico (PD)

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID : Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
Via Desman 43, 35010, S.Eufemia di Borgorico (PD)
Loc de productie : **Vebi Istituto Biochimico S.r.l.**, Via Desman 43 35010 S. Eufemia di Borgorico(PD)

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE: Activa SRL/Dr. Tezza SRL
Via Feltre 32 20132 milano Italia
Loc de productie : Via tre Ponti 22 Santa Maria di Zevio 37050 Verona Italia

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID E****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22**VI.****TIPUL DE PRODUS :** TP 14 Rodenticide**VII.****CATEGORIILE DE UTILIZATORI :** Profesioniști (specialiști). Profesioniști instruiți (experti).**VIII.****TIPUL PREPARATULUI:** momeală rodenticidă gata de utilizare sub formă de cub parafinat**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ****1) Substanța activă**

Denumirea comună	Bromadiolone
Denumirea IUPAC	3-[3(4'-Bromo[1,1'biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one
Numar CAS	28772-56-7
Numar CE	249-205-9
Continut de substanță activă	0,005%

2) Substanța inactivă/nonactivă – nu se specifică**X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI****Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice**

Simboluri	GHS08 Pericol
Fraze de pericol (H)	360D- Poate dăuna fătului H372-Provoacă leziuni ale sistemului sangvin prin expuneri prelungite sau repetate.Limitat la utilizatorii profesioniști.
Fraze de prudență (P)	P201- Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare. P202- A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate. P280- A se purta mănuși de protecție P308 + P313- În caz de expunere sau de posibilă expunere: Consultați medicul. P501- Ambalajul sau conținutul se vor arunca în locuri speciale pentru deșeurile periculoase
Pictograma(e)	

XI. AMBALAREA

Capacitate:

Pentru specialiști:

Ambalaje de la 1,5 la 25 de kg: momeli sub forma de cuburi 10, 15, 20, 25, 30, 35, 50, 75, 80, 100, 120, 150 și 200 g.

În cazul pachetelor de peste 10 kg, este obligatorie ambalarea în pungi separate de maxim 5 sau 10 kg.

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Materialul de ambalare: Materiale de ambalare:

- plic, plastic: coextrudat/ PEID/polietilenă
- plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE45
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE60
- Conservă/Tablă, hârtie, carton,
- Cutie, hârtie, carton cu plicuri de plastic coextrudat/ PEID/polietilenă
- Găleată: PEID.

Tip de ambalaj: cutie de carton, plic (plastic: PP, MAT20 + PET, MET 12 + PE45, PE60), galeata (HDPE).

Pentru experți:

Ambalaje de la 1,5 la 25 de kg: momeli sub forma de cuburi 10, 15, 20, 25, 30, 35, 50, 75, 80, 100, 120, 150 și 200 g.

În cazul pachetelor de peste 10 kg, este obligatorie ambalarea în pungi separate de maxim 5 sau 10 kg.

Materialul de ambalare: Materiale de ambalare:

- plic, plastic: coextrudat/ PEID/polietilenă
- plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE45
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE60
- Conservă/Tablă, hârtie, carton,
- Cutie, hârtie, carton cu plicuri de plastic coextrudat/ PEID/polietilenă
- Găleată: PEID.

Tip de ambalaj: cutie de carton, plic (plastic: PP, MAT20 + PET, MET 12 + PE45, PE60), galeata (HDPE).

XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

Asupra sănătății umane: Acest produs conține o substanță anticoagulantă. Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale și gingivale. În cazuri severe, pot să apară echimoze la suprafața pielii și sânge în excremente sau în urină.

Asupra sănătății animalelor :

PERICULOS PENTRU FAUNA SĂLBATICĂ.

Din cauza modalității de acțiune întârziată, rodenticidele anticoagulante necesită 4 până la 10 zile de la administrarea momelii pentru a fi eficiente.

Rozătoarele sunt purtătoare de boli. De aceea, nu se recomandă atingerea rozătoarelor decedate cu mâinile neprotejate, se vor utiliza mănuși de protecție sau instrumente, precum cleștii.

Acest produs conține o substanță anticoagulantă. Prin ingerare, simptomele, care pot apărea ulterior, pot include sângerarea nazală sau a gingiilor. În cazuri grave, se pot manifesta hematoame și prezența de sânge în fecale și urină.

Antidot: Vitamina K1 administrată numai de personal medical / veterinar.

La expunerea orală, nu se provoacă vărsături. În caz de înghițire, se consulta imediat medicul și arătați recipientul sau eticheta produsului. Se contactează un medic veterinar în caz de ingestie de către un animal de companie.

Stațiile de intoxicare trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: "nu se deplasează sau nu se

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

deschide"; "conține o momeală rodenticidă"; "numele produsului sau numărul autorizației";
"substanță activă (e)" și "în caz de incident, apelați la un centru de otrăvire.

Asupra mediului: Sol: Trebuie evitata cat mai mult expunerea solului la produsul formulat precum si evitarea patrunderii in sol, tinand cont de proprietatile PBT ale bromadiolonei. Pe baza informatiilor disponibile nu este de asteptat ca produsul sa induca efecte adverse in mediu cand este utilizat conform instructiunilor.

Apa: Substanta activa indeplineste criteriile de PBT: este persistenta in apa, cu tendinte de bioacumulare in organisme si foarte toxica.

Aer: Nu este de asteptat sa rezulte pierderi, acumulari de substanta activa in aer in timpul utilizarii.

Organisme acvatice : Produsul prezinta un risc acceptabil pentru organismele acvatice.

Alte organisme netinta: Produsul nu prezinta risc neacceptabil pentru organismele din mediul terestru. Fara efecte semnificative asupra proceselor de respiratie/nitrificare din sol

XIII. ORGANISMELE DĂUNĂTOARE VIZATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia	Concentrații	Timpi de acțiune
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie	Testare în condiții de laborator pe specii <u>sinantropice</u> test de hrănire la alegere cu momeală proaspătă, conform.	<i>Mus musculus</i>	Bromadiolone 0.005% g/g Momeală proaspătă	Eficace în 7 zile
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie	Testare în condiții de laborator pe specii <u>sinantropice</u> test de hrănire la alegere cu momeală îmbătrânită accelerat 18 săptămâni.	<i>Mus musculus</i>	Bromadiolone 0.005% g/g Momeală îmbătrânită accelerat 18 săptămâni	Eficace în 7 zile
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie	Testare în condiții de laborator pe specii <u>sinantropice</u> test de hrănire la alegere cu momeală proaspătă.	<i>Rattus norvegicus</i>	Bromadiolone 0.005% g/g Momeală proaspătă	Eficace în 7 zile
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie	Testare în condiții de laborator pe specii <u>sinantropice</u> test de hrănire la alegere cu momeală îmbătrânită accelerat 18 săptămâni.	<i>Rattus norvegicus</i>	Bromadiolone 0.005% g/g Momeală îmbătrânită accelerat 18 săptămâni	Eficace în 7 zile
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin	Testare în condiții de teren. Test de hrănire la alegere conform principiilor OEPP/EPPO	<i>Rattus rattus</i>	Bromadiolone 0.005% g/g Momeală proaspătă	Mortalitate 100% în 15 zile

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22



ingestie	Doza aplicată: 200g/stație de intoxicare.			
Observație: nu se utilizează în cazul rezistenței organismelor țintă la bromadiolone				

XIV. INSTRUCȚIUNILE SI DOZELE DE APLICARE :**Descrierea exactă a utilizării autorizate:**

Produsul se utilizează ca momeală rodenticidă gata de utilizare sub formă de cub parafinat pentru uz profesional (specialiști și experți) în interiorul și în jurul clădirilor pentru combaterea infestărilor cu șoarece de casă (*Mus musculus*), șobolan cenușiu (*Rattus norvegicus*) și șobolan negru (*Rattus rattus*). Substanța activă este anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie ce provoacă mortalitate rodentelor. Momeala rodenticidă trebuie așezată în stații de intoxicare adecvate, protejate împotriva agenților atmosferici și a ingestiei accidentale de către specii nevizate. Produsul nu trebuie utilizat mai mult de 35 de zile fără o evaluare a nivelului infestării și a eficienței tratamentului.

Doze recomandate:

1. Utilizare profesională –Specialiști-la interior și la exterior, în jurul clădirilor:

- pentru șoareci: 50g momeală /capcană la distanțe de 5m , în caz de infestare gravă distanța dintre capcane este de 2m. Capcanele se inspectează la 2-3 zile la începerea tratamentului și ulterior săptămânal, pentru verificarea acceptării momelii, a integrității capcanelor și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Se realimentează cu momeală atunci când este necesar.

- pentru șobolani: 100g momeală/capcană la distanța de 10m, în caz de infestare gravă distanța dintre capcane este de 5m. Se verifică la 5-7 zile ulterior săptămânal și se înlocuiește momeala consumată sau deteriorată.

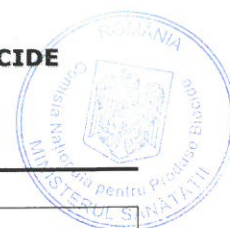
2. Utilizare profesională-Experți instruiți profesional- la interior și la exterior, în jurul clădirilor

- pentru șoareci: 50g momeală /capcană la distanțe de 5m , în caz de infestare gravă distanța dintre capcane este de 2m. Capcanele se inspectează la 2-3 zile la începerea tratamentului și ulterior săptămânal pentru verificarea acceptării momelii, a integrității capcanelor și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Se realimentează cu momeală atunci când este necesar. Utilizare în rețele de canalizare conectate la o stație de epurare maxim 250 g per stație de intoxicare. Utilizare în vizuini: 40-60 g de produs

- pentru șobolani: 200g momeală/capcană la distanța de 10m, în caz de infestare gravă distanța dintre capcane este de 5m. Se verifică la 5-7 zile ulterior săptămânal și se înlocuiește momeala consumată sau deteriorată.

Metoda de aplicare: Produsul se utilizează ca momeală rodenticidă gata de utilizare sub formă de cub parafinat pentru uz profesional (specialiști și experți) în interiorul și în jurul clădirilor pentru combaterea infestărilor cu șoarece de casă (*Mus musculus*), șobolan cenușiu (*Rattus norvegicus*) și șobolan negru (*Rattus rattus*). Substanța activă este anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie ce provoacă mortalitate rodentelor. Momeala rodenticidă trebuie așezată în stații de intoxicare adecvate, protejate împotriva agenților atmosferici și a ingestiei accidentale de către specii nevizate. Produsul nu trebuie utilizat mai mult de 35 de zile fără o evaluare a nivelului infestării și a eficienței tratamentului.

Intervalul de timp pentru primul acces al oamenilor sau animalelor în zonele în care s-a folosit produsul biocid: nu este cazul.

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Perioada de aerisire necesară pentru zonele tratate: nu este cazul.
Observație: nu se utilizează în cazul rezistenței organismelor ținta la bromadiolone.

XV. INSTRUCȚIUNI DE PRIM AJUTOR

In caz de contact cu pielea ; Zonele corpului care au venit , sau se presupune ca au venit in contact cu produsul, trebuie spalate imediat si din abundenta cu apa curata. Spalati cu multa apa si sapun . Spalati complet corpul (dus sau baie). Indepartati imediat hainele contaminate si eliminati-le in mod sigur.

In caz de contact cu ochii: In caz de contact cu ochii, spalati imediat cu multa apa si consultati medicul .

In caz de ingerare: Nu provocati vomă. **OBTINETI ASISTENTA MEDICALA IMEDIAT .**

In caz de inhalare L Conduceti accidentatul la aer liber si tineti-l la cald si in repaus .

Indicatii privind orice fel de asistenta medicala imediata si tratamentele speciale necesare ; In caz de accident sau stare proasta consultati imediat medicul (daca este posibil aratati instructiunile de folosire sau fisa de securitate). Antidotul : Vitamina K1, administrata numai de personal medical .

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUIRestrictii pentru utilizarea produsului biocid

Introduceti momelile numai in retele de canalizare conectate la statia de epurare a apelor uzate. Atunci cand amplasati capcanele in apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurandu-va ca momeala nu intra in contact cu apa. Amplasati produsul in locuri inaccesibile pentru copii, pasari, animale de companie, animale de ferma si alte animale nevizate . Periculos pentru animalele salbatice . Impiedicati patrunderea in sol/subsol. Impiedicati varsarea in apele de suprafata sau in reseaua de canalizare. Retineti apa de spalat contaminata si eliminati-o.

Masuri in caz de dispersie accidentala

In caz de scurgere de gaz sau penetrate in cursuri de apa, sol sau sistemul de canalizare, informati autoritatile raspunzatoare . In cazul in care rodenticidul poate ajunge pe sol trebuie sa se ia masuri imediate pentru colectarea lui si curatarea zonei. Material corespunzator pentru strangere : material absorbant, organic, nisip.

Metode de decontaminare

Capcanele se inspecteaza cel putin o data la 2-3 zile pentru soareci sau 5-7 zile pentru sobolani, la inceperea tratamentului si cel putin saptamanal ulterior, pentru a verifica daca momeala este acceptata si daca se mentine integritatea capcanelor, precum si pentru a indeparta rozatoarele moarte.La sfarsitul perioadei de tratament, eliminati momeala neconsumata si ambalajul in conformitate cu cetintele locale .

XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE

Înainte de utilizare, se recomanda citirea si respectarea instructiunilor de pe ambalajul produsului, precum și informațiile care îl însoțesc sau care sunt furnizate la punctul de vânzare.

Înainte de a poziționa momelile se efectueaza o evaluare la fața locului pentru a identifica speciile de rozătoare, locurile în care acestea își desfășoară activitatea și pentru a stabili cauza probabilă și amploarea infestării.

Se va indeparta sursele de hrană ușor accesibile de rozătoare (de exemplu, boabe vărsate sau resturi

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

alimentare). Nu curățați zona infestată înainte de tratament deoarece această acțiune deranjează populația de rozătoare și acceptarea momelii devine mai dificilă.

Produsul trebuie utilizat numai în cadrul sistemului de management integrat al infestațiilor (IPM) care include, printre altele, măsuri de igienă și, dacă este posibil, metode fizice de control.

Se va lua în considerare măsuri preventive de control (de exemplu: închiderea găurilor, îndepărtarea, pe cât posibil, a tuturor surselor de hrană și apă), pentru a putea controla cantitatea de produs consumată și pentru a reduce posibilitatea reinfestării.

Recipientele cu momeală trebuie amplasate în imediata vecinătate a locurilor în care a fost observată anterior activitatea rozătoarelor (de exemplu zone de trecere, cuiburi, garduri pentru intrarea animalelor, deschideri, vizuini etc.).

Dacă este posibil, fixați recipientele cu momeală pe pământ sau alte structuri.

Pe recipientele pentru momeli trebuie aplicată o etichetă clară, care să indice faptul că acestea conțin produse rodenticide și că nu trebuie aruncate sau deschise.

Atunci când produsul este utilizat în spații publice, zonele tratate trebuie indicate pe toată durata tratamentului. Lângă momeli trebuie amplasat un indicator pentru a semnaliza riscul de otrăvire primară și secundară datorită anticoagulantului, precum și măsurile de prim ajutor care trebuie acordate în caz de otrăvire.

Momeala trebuie aplicată astfel încât să nu poată fi scoasă din recipientul pentru momeală.

Nu se va amplasa produsul la îndemâna copiilor, păsărilor, animalelor de companie, animalelor de fermă și altor animale nevizate.

Produsul se va amplasa departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de uneltele sau suprafețele care pot intra în contact cu produsul.

În timpul manipulării produsului purtați mănuși de protecție rezistente la substanțe chimice (UNI EN 374).

Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării produsului. Spălați mâinile și pielea expusă direct după utilizarea produsului.

Frecvența vizitelor în zona tratată este decisă de operator, în funcție de inspecția efectuată la începutul tratamentului. Frecvența trebuie să fie conformă cu recomandările codului bunelor practici relevante.

În cazul în care cantitatea de momeală consumată este scăzută în comparație cu dimensiunea evidentă a infestării, se va evalua re poziționarea punctelor de momeală în alte locuri și posibilitatea de a schimba tipul de momeală.

Dacă, după o perioadă de tratament de 35 de zile, momelile continuă să fie consumate și nu se observă o reducere a activității rozătoarelor, trebuie stabilită cauza cea mai probabilă. Dacă alte elemente au fost deja excluse, este probabil că sunt prezente rozătoare rezistente: prin urmare, se va lua în considerare utilizarea unui rodenticid non-anticoagulant sau a unui rodenticid anticoagulant mai eficient, dacă este disponibil. Se va lua în considerare și utilizarea capcanelor ca măsură alternativă de control.

La sfârșitul perioadei de tratament se va îndepărta momelile rămase sau recipientele cu momeli.

În timpul aplicării se va evita inhalarea eventualului praf format.

XVIII. INSTRUCȚIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru

Eliminarea deșeurilor de produs și a ambalajelor acestuia se face în conformitate cu prevederile



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatorii autorizați. Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale. Produsul nu este destinat utilizării permanente (durata maximă de 35 zile). La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale. Se recomandă utilizarea de mânuși.

Ambalaj: Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid

XIX. CONDITIILE DE DEPOZITARE : Depozitarea recipientului original într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat, închis etans și departe de lumina directă a soarelui. Accesul copiilor, păsărilor, animalelor de companie și animalelor de fermă să fie interzisă. Evitați temperatura peste 50°C. Ținți departe de alimente, bauturi și hrana pentru animale.

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE : 24 luni.

XX. ALTE INFORMATII: Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4-10 zile de la consumul momelii.

- Rozătoarele pot fi purtătoare de boli.

Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente (de exemplu, clești) atunci când le îndepărtați.

- Acest produs conține un aditiv amar și un colorant.

Respectați restricțiile pentru utilizarea produsului biocid

Introduceți momelile numai în rețele de canalizare conectate la stația de epurare a apelor uzate. Atunci când amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurându-vă că momeala nu intra în contact cu apa. Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, pasări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizitate. Periculos pentru animalele sălbatice. Impiedicați patrunderea în sol/subsol. Impiedicați varsarea în apele de suprafață sau în rețeaua de canalizare. Retineți apa de spălat contaminată și eliminați-o.

Prezenta autorizație este însoțită de următoarele documente :

- proiect de etichetă a produsului biocid
- fișa cu date de securitate a produsului biocid
- rezumatul caracteristicilor produsului biocid

- I. Este obligatorie transmiterea de către deținătorul autorizației a fișei cu date de securitate către Institutul Național de Sănătate Publică – Biroul RSI și Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

Acest certificat reprezintă reînnoirea certificatului pentru autorizarea produsului biocid nr. RO/2014/0108/MRA/ IT/2014/00185/AUT

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

