



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/2019/0087/MRA/ES/APP(NA)-2018-14-00110

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 HOTĂRĂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Națională pentru Produse Biocide, în ședința din data 12.12.2018, a decis că produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în 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: SPANIA

- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr.: **ES/APP(NA)0-2018-14-00110**

II. Data emiterii autorizatiei: 11.03.2019 – rescris in data de 06.06.2019

III. Data expirării autorizatiei: 01.01.2023

IV.

DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: BROS GRAU RATICID

Alta denumire comerciala: Bros-momeala raticida sub forma de boabe de grau impregnate

V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI: BROS Sp.z o.o. Sp.k.,

Adresa: ul Karpia 24 Poznań, Polonia

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: LABORATORIOS AGROCHEM S.L.

Adresa: Tres Rieres, 10 Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID: 1.LABORATORIOS AGROCHEM S.L.

Adresa: Tres Rieres, 10 Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania

Loc de productie: Tres Rieres, 10 Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania

2. BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k., ul.Karpia 24 61-619 Poznań Polonia

Loc de productie: ul Karpia 24 61-619 Poznań Polonia

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE: 1.LABORATORIOS AGROCHEM S.L.,

Tres Rieres, 10 Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania

Loc de productie: Tres Rieres, 10 Pol. Ind. Sur 08292 Esparreguera, Barcelona, Spania

2. Dr. Tezza S.r.L., Via Tre Ponti, 22 37050 S. Maria de Zevio (VR), Italia

Loc de productie: Via Tre Ponti, 22 37050 S. Maria de Zevio (VR), Italia

**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

VI.

TIPUL DE PRODUS: TP14-Rodenticida

VII.

CATEGORIILE DE UTILIZATORI: Public larg (utilizatori neprofesionisti), profesionisti, utilizatori instruiti profesional

VIII.

TIPUL PREPARATULUI: Momeala raticida, gata de utilizare sub forma de cereale, care contine o substanta activa anticoagulantă - Bromadiolone 0,0029%, administrat in doze de 60-100g (soareci) si 100-200g (sobolani). Produsul este ambalat vrac sau pliculete, pentru a combate șoarecele de casă (*Mus musculus*) și șobolanul cenușiu (*Rattus norvegicus*), tineri și adulți, în interior, în aer liber, în apropierea clădirilor. Contine o momeala care atrage puternic rozătoarele și actionează încă de la prima utilizare. Actionează cu o întârziere de câteva zile, fapt care împiedică rozătoarele să asocieze otrava cu moartea altor indivizi. Produsul are efect de mumificare și contine o substanta care împiedică ingerarea accidentală de către persoane și animale de companie. Grăușorul este extrem de atractiv pentru rozătoare datorită conținutului de cereale integrale special selectate”

IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ**1) Substanta activă**

Denumirea IUPAC	<i>Bromadiolona</i>
Numar CAS	28772-56-7
Numar CE	249-205-9
Continut de substanta activă	0,0029%

2) Substante inactive/nonactive

Denumirea IUPAC	<i>2,2',2''-nitrlotrietanol</i>
Numar CAS	102-71-6
Numar CE	203-049-8
Continut de substanta activă	≤10%

Denumirea IUPAC	<i>Zaharoza</i>
Numar CAS	57-50-1
Numar CE	200-334-9
Continut de substanta activă	0-10%

Denumirea IUPAC	<i>Hidroxid de calciu</i>
Numar CAS	1305-62-0
Numar CE	215-137-3
Continut de substanta activă	0,5%

Denumirea IUPAC	<i>2,6-di-tert-butil-p-cresol</i>
-----------------	-----------------------------------



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

Numar/CAS	128-37-0
Numar CE	204-881-4
Continut de substanta activa	≤ 0,25%

X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI

Produs biocid cu substante active - *substante chimice*

Simboluri	GHS08 Atentie
Fraze de pericol (H)	H373 – Poate provoca leziuni ale organelor(sangelui) în caz de expunere prelungită sau repetată
Fraze de prudenta (P)	P102 – A nu se lasa la indemana copiilor. P103 – Citiți eticheta înainte de utilizare. P260-Nu inhalati praful P280 – Purtați mănuși de protecție P314 – Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine. P501- Eliminati continutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deseurilor
Pictograma(e)	

XI. AMBALAREA

<p><u>Soareci de casa si sobolani bruni. Publicul larg , in interior</u> Dimensiunea maxima a pachetului: 150 grame. Numar de cutii pentru momeala si/sau rezerve pe pachet: pana la 150 grame. Gramajul momelilor din cutii si/sau rezerve: pliculete individuale de 10 si 100 grame. Material: carton + PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE sau PET/PET, MET/PE sau PET/ALU/PE sau PET/PE sau PA/PE, HDPE,PVC. Utilizarea 2: Sobolani bruni - Publicul larg - in aer liber, in apropierea cladirilor Dimensiunea maxima a pachetului: 150 grame. Numar de cutii pentru momeala si/sau rezerve pe pachet: pana la 150 grame. Gramajul momelilor din cutii si/sau rezerve: pliculete individuale de 10 si 100 grame. Material: carton + PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE sau PET/PET, MET/PE sau PET/ALU/PE sau PET/PE sau PA/PE, HDPE,PVC.</p> <p><u>Soareci de casa - Profesioniști - interior</u> Dimensiunea minima a ambalajului: 3 kilograme. Numar de pungi individuale per ambalaj: pana la 10 kg. Grame pe momeala per punga: plicuri individuale de 10 până la 60 g. Materiale de ambalaj: pungi, saci, galeti tuburi sticle si cutii de carton + PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE, sau PET / PET MET / PE sau PET / ALU / PE sau PET / PE sau PA / PE, HDPE, PVC Produsul poate fi livrat, de asemenea, sub forma de graunte in vrac, direct in ambalajul secundar mentlonat mai sus. <u>Sobolani bruni Profesioniști - interior</u> Dimensiunea minima a ambalajului: 3 kilograme.</p>



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

Numar de pungi individuale per ambalaj: pana la 10 kg.

Grame pe momeala per punga: plicuri individuale de 10 până la 100 g.

Materiale de ambalaj: pungi, saci, galeti tuburi sticle si cutii de carton + PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE, sau PET / PET MET / PE sau PET / ALU / PE sau PET / PE sau PA / PE, HDPE, PVC

Produsul poate fi livrat, de asemenea, sub forma de graunte in vrac, direct in ambalajul secundar mentionat mai sus.

Sobolani bruni - Profesioniști - in aer liber, in apropierea cladirilor

Marimea minima a ambalajului: 3 kilograme.

Numar de pungi individuale per ambalaj: pana la 10 kg.

Grame pe momeala per punga: plicuri individuale de 10 până la 100 g.

Materiale de ambalaj: pungi, saci, galeti tuburi sticle si cutii de carton + PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE, sau PET / PET MET / PE sau PET / ALU / PE sau PET / PE sau PA / PE, HDPE, PVC

Produsul poate fi livrat, de asemenea, sub forma de graunte in vrac, direct in ambalajul secundar mentionat mai sus.

Soareci de casa si/sau Sobolani bruni – Profesioniști instruiti - interior

Marimea minima a ambalajului: 3 kilograme.

Numar de pungi individuale per ambalaj: pana la 10 kg.

Grame pe momeala per punga: plicuri individuale de 10 până la 100 g.

Materiale de ambalaj: pungi, saci, galeti tuburi sticle si cutii de carton + PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE, sau PET / PET MET / PE sau PET / ALU / PE sau PET / PE sau PA / PE, HDPE, PVC

Produsul poate fi livrat, de asemenea, sub forma de graunte in vrac, direct in ambalajul secundar mentionat mai sus.

Sobolani bruni - Profesioniști instruiti - in aer liber, in apropierea cladirilor

Marimea minima a ambalajului: 3 kilograme.

Numar de pungi individuale per ambalaj: pana la 10 kg.

Grame pe momeala per punga: plicuri individuale de 10 până la 100 g.

Materiale de ambalaj: pungi, saci, galeti tuburi sticle si cutii de carton + PET sau LDPE, PE sau PP sau PET sau LDPE, sau PET / PET MET / PE sau PET / ALU / PE sau PET / PE sau PA / PE, HDPE, PVC

Produsul poate fi livrat, de asemenea, sub forma de graunte in vrac, direct in ambalajul secundar mentionat mai sus.

XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

Asupra sanatatii umane:

Produsul este considerat periculos pentru sanatatea umana in concordanta cu Directiva 67/578/CEE si cu Regulamentul 1272/2008 (CLP), produsul poate provoca leziuni ale organelor (sange) in cazul unei expuneri repetate sau prelungite, operatorii trebuie sa fie constienti ca substanta activa poate provoca probleme grave de sanatate in urma expunerii prelungite.

Efecte adverse directe:



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

Intoxicarea cu produs poate cauza hemoragii, datorita efectului antiprotrombinic (prelungirea timpului de coagulare) care poate deveni evident in intervalul de timp de minim 24 ore si maxim 72 ore (un timp de coagulare normal la internarea pacientului in spital nu exclude diagnosticul).

Efecte adverse indirecte

Conform rezultatelor testelor efectuate pe sobolani, produsul nu necesita clasificare privind toxicitatea acuta ($DL_{50} > 2000$ mg/kg corp). Produsul nu este iritant pentru piele sau ochi, conform rezultatelor testelor efectuate pe iepuri. Produsul nu este sensibilizant (teste efectuate pe porcusori de Guineea, conform metodei OECD 406).

Asupra sănătății animalelor nevizate : Vertebratele care nu sunt specii țintă pot fi expuse la substanța activă, fie direct prin ingestia de momeală rodenticidă sau a resturilor de momeală (intoxicare primară), fie indirect, prin înghițirea carcaselor de rozătoare specia țintă care conțin reziduuri ale substanței active (intoxicare secundară).

Antidot: Vitamina K1 (Eficiența tratamentului trebuie monitorizat prin măsurarea valorilor de laborator).

Este necesară monitorizarea activității protrombinice imediat după ingestie și în zilele următoare. În caz de activitate protrombinică redusă, se va administra vitamina K.

Contraindicații: nu se vor administra anticoagulante.

Efecte adverse directe sau indirecte asupra animalelor:

Cele mai întâlnite semne de otrăvire sunt hemoragiile (hemoragii la nivelul mucoaselor, organelor și parenchimului)

Asupra mediului: Sol: Trebuie evitata cat mai mult expunerea solului la produsul formulat precum si patrunderea acestuia in sol, tinand cont de proprietatile PBT ale bromadiolonei.

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

2,2', 2''-nitrlotrietanol: Log Pow= 1

Aer: Emisiile in atmosfera sunt considerate neglijabile in timpul utilizarii tinand cont de forma de conditionare .

Organisme acvatice: Produsul prezinta un risc acceptabil considerand efectul acut si cronic de categoria I

Alte organisme netinta: Produsul nu prezinta risc neacceptabil pentru organismele din mediul terestru cand este utilizat conform instructiunilor: utilizare in campanii cu durata maxima de 35 zile, limitarea accesului organismelor netinta la cutiile pentru momeala precum si indepartarea rozatoarelor moarte si muribunde in timpul campaniei.

XIII. ORGANISMELE DĂUNĂTOARE VIZATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia	Concentrații	Timpi de acțiune
Rodenticida	Test în semi-teren conf. cu TNG - TPI4 și Transitional Guidance pentru TPI4 .	Șobolan cenușiu (<i>Rattus norvegicus</i>)	Bromadiolone, 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata	Mortalitate 100% dupa 5,2 zile de la intoxicare

**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

Rodenticida	Referința: IUCLID 6.7 <u>Test în teren</u> (în interior și în exterior) - efectuat într-un habitat agricol. (conf. cu TNG - PT 14,	Șobolan cenușiu (<i>Rattus norvegicus</i> Berk)	de utilizare Bromadiolone 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata de utilizare	Eficacitate = 100 %
Rodenticida	<u>Test în semi-teren.</u> conf. cu TNG - TP14 și Transitional Guidance pentru TP14 .	Șoareci de casă (<i>Mus musculus</i>)	Bromadiolone 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata de utilizare	Mortalitate 100% dupa 5,2 zile.
Rodenticida	<u>Test în teren</u> (în interior). - efectuat într-un habitat agricol conf. cu Transitional Guidance - PT14, ECHA Guidance on the BPR.	Șoareci de casă (<i>Mus musculus</i> L.)	Bromadiolone 0,0027% w/w, momeala „cereale” gata de utilizare	Eficacitate = 100 %

XIV. INSTRUCȚIUNILE SI DOZELE DE APLICARE:Manipulare:

Înainte de utilizare se vor citi și urma informațiile despre produs și orice alte informații care însoțesc produsul sau care sunt furnizate la punctul de vânzare.

Nu se spală suporturile de momeală cu apă între aplicații.

Se va purta mănuși de protecție rezistente la produse chimice în timpul fazei de manipulare (materialul pentru mănuși trebuie să fie furnizat de către titularul autorizației în cadrul informațiilor despre produs).

În timpul utilizării produsului nu se mănâcă, nu se bea și nu se fumează.

Măinile și zonele expuse ale pielii se vor spăla după utilizarea produsului.

Nu se deschid pungile care conțin momeala.

Momeala în pungi/graunte vrac: se va pune momeala în cutia pentru momeala folosind un dispozitiv de dozare. Se specifică metodele de reducere a prafului (de exemplu, o carpa umedă).

Doze de utilizare: - momeala în cutii pentru momeală rezistente la efracție

Publicul larg (personalul neprofesionist), Profesioniști: Șoareci: cutii de momeală cu 60g de produs per punct de momeală

Șobolani: cutii de momeală cu 100g de produs per punct de momeală

la fiecare 5-10 m (5-metri în cazul unei infestări foarte grave și 10 m într-o infestare slabă).

Profesioniști instruiți: Șoareci: cutii de momeală cu 60-100g de produs per punct de momeală

Șobolani: cutii de momeală cu 100-200g de produs per punct de momeală

Cutiile pentru momeală trebuie verificate cel puțin o dată la 2-3 zile (în cazul șoarecilor), respectiv 5-7 zile (în cazul șobolanilor) de la începerea tratamentului și după aceea cel puțin o dată pe săptămână, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, cutiile pentru momeală sunt intacte și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Cutiile trebuie plasate în zone care nu sunt supuse



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

inundațiilor. Se completează momeala când se constata urme de rozatoare/ Înlocuiți momeala atunci când este afectată de apă sau contaminată de murdărie. Utilizarea acestui produs ar trebui să elimine rozătoarele în termen de 35 zile.

Instrucțiuni specifice: Se recomandă utilizarea de mănuși de către publicul larg.

Profesioniști: Protejați momeala de condițiile atmosferice. Urmați instrucțiunile suplimentare furnizate în Manualul de Bune Practici. Atunci când suporturile de momeală sunt amplasate în apropierea sistemelor de scurgerea apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa. Nu aplicați acest produs direct în vizuini. Atunci când suporturile de momeală sunt amplasate în apropierea apelor de suprafață (de ex.: râuri, lacuri, canale de apă, diguri, canal de irigare) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

Profesioniști instruiți – interior: Aplicați măsuri de combatere preventive (de ex. astupați găurile, strângeți mâncarea și băutura în măsura în care este posibil) pentru a îmbunătăți aportul de produs și pentru a reduce probabilitatea de reinvasie. La finalul perioadei de tratament îndepărtați produsul rămas.

Urmați instrucțiunile suplimentare furnizate în Manualul de Bune Practici.

Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor. Nu utilizați produsul în tratamente prin hrănire cu pulverizare. Acest produs va fi utilizat în locuri care nu sunt accesibile copiilor, nici animalelor nevizitate.

La amplasarea cutiilor pentru momeală în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa. In aer liber, în apropierea clădirilor, produsul trebuie să fie amplasat în vecinătatea locurilor unde a fost observată activitatea rozătoarelor (zone de trecere, locuri de cuibărit, hambare, găuri, orificii...). Protejați momeala de condițiile atmosferice. Plasați cutia pentru momeală în zone care nu sunt supuse inundațiilor. Înlocuiți momeala dacă a fost afectată de apă sau contaminată de murdărie. La finalul perioadei de tratament îndepărtați produsul rămas. Urmați instrucțiunile suplimentare furnizate în Manualul de Bune Practici. Aplicați măsuri de combatere preventive (de ex. astupați găurile, strângeți mâncarea și băutura în măsura în care este posibil) pentru a îmbunătăți aportul de produs și pentru a reduce probabilitatea de reinvasie. Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor. Nu aplicați produsul direct în vizuini. La amplasarea cutiilor de momeală în apropierea apelor de suprafață (de ex.: râuri, lacuri, canale de apă, diguri, șanțuri de irigare) sau sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa. Atunci când este posibil, suporturile de momeală trebuie să fie fixate pe pământ sau pe alte structuri.

În cazul în care cantitatea de momeală ingerată este scăzută în raport cu dimensiunea aparentă a invaziei, trebuie să se aibă în vedere amplasarea mai multor suporturi de momeală și posibilitatea de a trece la o altă formă de momeală. Dacă după o perioadă de tratament de 35 de zile se observă că momealile încă sunt consumate, iar activitatea rozătoarelor nu scade, trebuie determinată cauza.

Atunci când au fost excluse alte elemente, este probabil ca, pentru rozătoarele rezistente să se ia în considerare utilizarea unui rodenticid care nu este anticoagulant sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.

Efectuați un studiu al zonei infestate și o evaluare *in situ înainte* de tratament pentru a identifica speciile de rozătoare, zonele lor de activitate și pentru a determina cauza și răspândirea invaziei.

Îndepărtați mâncarea la care rozătoarele pot ajunge cu ușurință (de ex.: cereale vrac sau reziduuri



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE

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 care urmează să fie tratată chiar înainte de tratament, acest lucru doar va deranja rozătoarele și acceptarea momelei va fi mai greu de atins. Nu spălați suporturile de momeală cu apă între aplicații. Produsul trebuie să fie utilizat ca parte a unui plan complet de combatere a dăunătorilor, inclusiv, dar fără a se limita la, măsuri de igienă și, acolo unde este posibil, metode fizice de combatere. Frecvența vizitelor în zonele tratate trebuie să fie efectuată la discreția persoanei care aplică produsul, în temeiul investigațiilor efectuate la începerea tratamentului. Această frecvență trebuie să fie în conformitate cu recomandările de Bune Practici.

În cazul în care cantitatea de momeală ingerată este scăzută în raport cu dimensiunea aparentă a invaziei, trebuie să se aibă în vedere amplasarea mai multor suporturi de momeală și posibilitatea de a trece la o altă formă de momeală. Dacă după o perioadă de tratament de 35 de zile se observă că momelile încă sunt consumate, iar activitatea rozătoarelor nu scade, trebuie determinată cauza. Atunci când au fost excluse alte elemente, este probabil ca, pentru rozătoarele rezistente să se ia în considerare utilizarea unui rodenticid care nu este anticoagulant sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.

Produs stabil timp de 2 ani (în condiții normale de depozitare). Păstrați ambalajul închis și departe de lumină.

Rodenticidele anticoagulante au un mod de acțiune întârziat, între 4 și 10 zile după consumarea momelei

XV. INSTRUCIUNI DE PRIM AJUTOR

Contaminarea pielii: clătiți abundant pielea cu apă și săpun.

Contaminarea ochilor: îndepărtați lentilele de contact (dacă este cazul), clătiți ochii cu soluție oftalmologică sau apă, păstrați pleoapele deschise cel puțin 10 minute.

În caz de ingerare, clătiți gura cu apă din abundență. Nu administrați ceva unei persoane aflate în stare de inconștiență. Nu induceți vomă. Solicitați ajutor medical imediat, arătați-i medicului eticheta produsului și ambalajul.

În cazul înghițirii de către un animal de companie, contactați veterinarul.

Antidot: Vitamina K1 administrată de un medic / veterinar.

Contactați un centru toxicologic dacă este necesar.

Periculos pentru faună.

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI

Riscuri pentru utilizarea produsului biocid:

Se va împiedica patrunderea în sol, în apele de suprafață, în sistemele de canalizare sau în apele din panza freatică. Se aplică numai în cadrul cutiilor de momeală.

Măsuri în caz de dispersare accidentală:

Pe baza informațiilor disponibile nu este de așteptat ca produsul să inducă efecte adverse în mediu când este utilizat conform instrucțiunilor. Cu toate acestea trebuie evitată cât mai mult expunerea solului la produsul formulat precum și patrunderea acestuia în sol. Nu este de așteptat să rezulte pierderi, acumulări de substanță activă în aer în timpul utilizării.

Metode de decontaminare:

În cazul dispersiei accidentale colectați mecanic și/sau cu echipamente corespunzătoare și



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

neutraliza
COPIE

XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE

Se va îndepărta mâncarea la care rozătoarele pot ajunge cu ușurință (de ex.: cereale vrac sau reziduuri alimentare)

Atunci când este posibil, cutiile cu momeală trebuie să fie fixate pe pământ sau pe alte structuri.

Nu se va deschide plicul care conține momeala și nu se va pune suporturile de momeală la îndemâna păsărilor, a animalelor domestice, a animalelor de fermă și a altor animale cărora nu le este destinat produsul.

Nu trebuie aplicat în zone în care alimentele/furajele, băuturile, ustensilele de bucătărie sau suprafețele de procesare a alimentelor pot intra în contact cu produsul sau pot fi contaminate de acesta.

Nu se pun cutiile cu momeală în apropierea sistemelor de scurgere a apei unde momeala ar putea intra în contact cu apa.

Cutiile cu momeală trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „nu mutați sau deschideți”; „conține un rodenticid”;

Pentru a reduce riscul otrăvirii secundare prin ingestia rozătoarelor moarte în timpul tratamentului, acestea vor fi colectate și îndepărtate cel puțin de fiecare dată când se vor înlocui suporturile de momeală.

Rozătoarele moarte vor fi eliminate ca deșeuri periculoase, în conformitate cu cele prevăzute de reglementările locale.

Produsele nu trebuie utilizate mai mult de 35 de zile fără o evaluare a stării invaziei și a eficacității tratamentului pentru a nu da rezistență.

Momelile trebuie asigurate astfel încât acestea să nu fie scoase din cutiile cu momeală.

COPIE

XVIII. INSTRUCIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru

Eliminarea deșeurilor de produs și a ambalajelor acestuia se face în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatori autorizați.

Ambalaj: Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid. Recipientele goale, cu urme de produs, trebuie eliminate ca deșeuri periculoase.

XIX. CONDITIILE DE DEPOZITARE : Se depozitează în ambalajul original într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat inaccesibil animalelor nevizate. Recipientul se pastrează închis și departe de lumină directă și apă. Nu se depozitează împreună cu alimente, băuturi sau furaje. Depozitarea se face în locuri unde nu au acces păsările, animalele de companie și animalele de fermă.

COPIE

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE : 2 ani.

XX. ALTE INFORMATII: Având în vedere efectele adverse potențiale pentru sănătatea umană, se recomandă citirea cu maximă atenție a instrucțiunilor de pe etichetă și respectarea lor.

Se va împiedica patrunderea în sol, în apele de suprafață, în sistemele de canalizare sau în apele din panza freatică. Se aplica numai în cadrul cutiilor de momeală.



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

COPIE
Datorită acțiunii imediate a rodenticidelor cu anticoagulant sunt eficiente la 4 până la 10 zile de la consumare moment în care mor șirul.

Rozătoarele pot fi puștitoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente cum ar fi cleștii pentru preluarea acestora.

Acest produs conține un agent amar și un colorant.

Cutiile pentru momeală trebuie etichetate cu următoarele informații: "nu mutați și nu deschideți";

"conține rodenticid"; "denumire comercială sau număr autorizație"; "substanță/e activă/e" și "în caz de accident, contactați un centru toxicologic +40 - 021 318 36 06".

Titularul autorizației trebuie să informeze autoritățile competente înainte de reînnoirea următoare a produsului, în legătură cu orice incident suspectat că a afectat fauna sălbatică, animalele de companie sau bovinele, care ar putea fi cauzat de utilizarea produsului. Datele pot fi colectate de clinici veterinare, ONG-uri pentru protecția animalelor sau prin reclamații ale cetățenilor.

Respectarea riscurilor pentru utilizarea produsului biocid si anume :

Se va impiedica patrunderea in sol, in apele de suprafata, in sistemele de canalizare sau in apele din panza freatica. Se aplica numai in cadrul cutiilor de momeala.

Prezenta autorizatie este însoțită de următoarele documente

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

COPIE

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

Acest certificat reprezinta reînnoirea certificatului pentru autorizarea produsului biocid Nr. RO/2014/0087/MRA/ ES/AA-2013-14-00110.

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinea

COPIE