



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
CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID
NR. RO/2019/0150/MRA/IT/2015/00262/AUT

În conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide și ale HOTĂRÂRII 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 28.06.2019, 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 : ITALIA

- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr. : IT/2015/0262/AUT

II. Data emiterii autorizatiei: 28.06.2019

III. Data expirării autorizatiei: 31.12.2022

IV.

**DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID : MURIN FACOUM PASTA/
VEBITOX FACOUM PASTA**

V.

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

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

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID : Vebi Instituto Biochimico s.r.l.
Via Desman 43, 35010, S.Eufemia di Borgorico (PD)
Loc de producție : Vebi Instituto 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 producție : Via tre Ponti 22 Santa Maria di Zevio 37050 Verona Italia



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

COPIE
 VI. TIPUL PRODUS : P I Rodenticide

VII.

CATEGORIILE DE UTILIZATORI : Specialisti.
 Experti

VIII.

TIPUL PREPARATULUI: momeală rodenticidă sub formă de pastă

IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ

1) Substanta activă

Denumire comerciala	Brodifacoum
Denumirea IUPAC	4-hidroxi-3-(3-(4'-bromo-4-bifenilil)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil)cumarina
Numar CAS	56073-10-0
Numar CE	259-980-5
Continut de substantă activă	0,005%

2) Substanta inactivă/nonactivă – nu se specifica

X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI

Produs biocid cu substanțe active - *substanțe chimice*

Simboluri	GHS0 8
Fraze de pericol (H)	H360D- Poate dăuna fătului. H373- Poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în caz de expunere prelungită sau repetată.
Fraze de prudenta (P)	P102 -A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P202- A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate. P280- Purtați mănuși de protecție. P308+P313- ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: consultați medicul. P501- Eliminați produsul și recipientul în conformitate cu reglementările locale.

XI. AMBALAREA

Pentru specialisti:

MURIN FACOU M ESCA GRASSA este oferit în două variante:
 1. hârtie alimentară termosudată sau pungi laminate cu polietilenă: de la 10 la 15 g (de exemplu 10g, 12,5g, 15g)



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

COPIE

2. recipiente monodoză din plastic (PET): de la 25 la 100g
 Unitate de vânzare DIFERITĂ

VÂNDUT în ambalaje primare și secundare (este interzisă vânzarea separată)

1. momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g. Ambalaj primar: plic (plastic: PP, MAT20 + PET MET 12 + PE45) de 100g, 200g, 250g, 500g Ambalaj secundar: cutie de carton de 1,5Kg, 3Kg, 5Kg. (exemplu: 15 plicuri a câte 100g în cutie de carton de 1,5 kg, sau 6 plicuri a câte 500 g în cutie de carton de 3 kg)
2. momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g / Ambalaj primar: plic (plastic: PP + PET + PE45) de 5Kg sau 10Kg / Ambalaj secundar: cutie de carton de 5Kg, 10Kg, 15Kg, 20Kg, 25Kg.
3. momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g / Ambalaj primar: plic (plastic: PP + PET + PE45) de 5Kg sau 10Kg / Ambalaj secundar: găleată (HDPE) de 5Kg, 10Kg.

VÂNDUT doar în ambalajul Primar.

1. Momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g / Ambalaj primar: plic (plastic: PP, MAT20 + PET MET 12 + PE60) de la 1,5Kg la 5Kg.

2. Recipiente de plastic monodoză: de la 25 la 100g / Ambalaj primar: cutie de carton de la 1,5Kg la 25Kg.

Materialul de ambalare: plastic: PP +PET + PE45, HDPE, carton

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

Pentru experți:

COPIE

MURIN FACOUM ESCA GRASSA este oferit în două variante:

1. hârtie alimentară termosudată sau pungi laminate cu polietilenă: de la 10 la 15 g (de exemplu 10g, 12,5g, 15g)

2. recipiente monodoză din plastic (PET): de la 25 la 100g

Unitate de vânzare DIFERITĂ

VÂNDUT în ambalaje primare și secundare (este interzisă vânzarea separată)

1. momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g. Ambalaj primar: plic (plastic: PP, MAT20 + PET MET 12 + PE45) de 100g, 200g, 250g, 500g Ambalaj secundar: cutie de carton de 1,5Kg, 3Kg, 5Kg. (exemplu: 15 plicuri a câte 100g în cutie de carton de 1,5 kg, sau 6 plicuri a câte 500 g în cutie de carton de 3 kg)
2. momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g / Ambalaj primar: plic (plastic: PP + PET + PE45) de 5Kg sau 10Kg / Ambalaj secundar: cutie de carton de 5Kg, 10Kg, 15Kg, 20Kg, 25Kg.
3. momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g / Ambalaj primar: plic (plastic: PP + PET + PE45) de 5Kg sau 10Kg / Ambalaj secundar: găleată (HDPE) de 5Kg, 10Kg.

VÂNDUT doar în ambalajul Primar.

COPIE

1. momeli sub formă de pastă de la 10g la 15g / Ambalaj primar: plic (plastic: PP, MAT20 + PET MET 12 + PE60) de la 1,5Kg la 5Kg.

2. recipiente de plastic monodoză: de la 25 la 100g / Ambalaj primar: cutie de carton de la 1,5Kg la 25Kg.

Materialul de ambalare: plastic: PP +PET + PE45, HDPE, carton.

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



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

COPIE

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 deschide la bază și nu se deschide"; "conține o momeală rodenticidă"; "numele produsului sau numele autorității care a emis produsul"; "substanță activă (e)" și "în caz de incident, apălați la un centru de otrăvire".

COPIE

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 brodifacoumului. 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, anticoagulantă, toxică cu acțiune prin ingestie	Metoda standard pentru determinarea eficacității rodenticide, în condiții de laborator. Test de hrănire la alegere.	<i>Mus musculus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală proaspătă	Eficace în 7 zile conform ASTM E 565-95
Rodenticidă, anticoagulantă, toxică cu acțiune prin	Metoda standard pentru determinarea eficacității rodenticide, în condiții de laborator. Test de hrănire	<i>Rattus norvegicus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală proaspătă	Eficace în 7 zile

COPIE

COPIE



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

<p>ingestie Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie</p>	<p>Principii CEPP/APPO. Testare <u>în condiții de teren</u>. Doze aplicate: 200 g/momeală / stație de intoxicare.</p>	<p><i>Rattus rattus</i></p>	<p>Brodifacoum 0.005% Momeală proaspătă</p>	<p>Eficacitate 100%</p>
<p>Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie</p>	<p>Metoda standard pentru determinarea eficacității rodenticide, <u>în condiții de laborator</u>. Test de hrănire la alegere cu momeala îmbătrânită accelerat 18 săptămâni.</p>	<p><i>Mus musculus</i></p>	<p>Brodifacoum 0.005% Momeala îmbătrânită accelerat 18 săptămâni</p>	<p>E Eficace în 7 zile</p>
<p>Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie</p>	<p>Metoda standard pentru determinarea eficacității rodenticide, <u>în condiții de laborator</u>. Test de hrănire la alegere cu momeala îmbătrânită accelerat 18 săptămâni.</p>	<p><i>Mus musculus</i></p>	<p>Brodifacoum 0.005% Momeala îmbătrânită accelerat 18 săptămâni</p>	<p>Eficace în 7 zile</p>

XIV. INSTRUCȚIUNILE SI DOZELE DE APLICARE :

Combaterea infestării cu șoarece de casă (*Mus musculus*), șobolan cenușiu (*Rattus norvegicus*) și șobolan negru (*Rattus rattus*) în interiorul și în jurul clădirilor. Substanța activă este anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie ce provoacă mortalitate rodentelor la ingerare. Produsul nu se folosește în agricultură. Momeala rodenticidă trebuie așezată în capcane adecvate, protejate împotriva agenților atmosferici și a ingestiei accidentale de către specii nevizate. Doze recomandate: 50g /stație de intoxicare la distanțe de 2-5m pentru șoarece de casă, 200g/stație de intoxicare la distanțe de 5-10m pentru șobolani, în funcție de gradul de infestare. Se verifică la 5-7 zile și se înlocuiește momeala consumată sau deteriorată. Se folosește maxim 35 zile. Se utilizează mănuși de cauciuc și mască de protecție.

La sfârșitul campaniei de deratizare se verifică eliminarea completă a infestării. Dacă se întâlnește rezistență organismelor dăunătoare vizate se utilizează alte substanțe anticoagulante.

Metoda de aplicare: Produsul conține în momeală rodenticidă sub formă de pastă, gata de utilizare pentru uz profesional pentru combaterea infestării cu șoarece de casă (*Mus musculus*) și pentru infestarea cu șobolan brun (*Rattus norvegicus*) în interiorul și în jurul clădirilor. Produsul nu se folosește în agricultură. Momeala rodenticidă trebuie așezată în capcane adecvate, protejate împotriva agenților atmosferici și a ingestiei accidentale de către specii nevizate.

Doze recomandate: 50g /stație de intoxicare la distanțe de 2-5m pentru șoarece de casă, 200g/stație de intoxicare la distanțe de 5-10m pentru șobolani, în funcție de gradul de infestare. Se verifică la 5-7 zile și se înlocuiește momeala consumată sau deteriorată. Se utilizează mănuși de cauciuc și mască de protecție.



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

COPIE

La sfârșitul operării de tratare se verifică eliminarea completă a infestării. Dacă se întâlnește rezistența organismelor de țintă se utilizează alte substanțe anticoagulante.
Intervalul de timp pentru primul acces al oamenilor sau animalelor în zonele în care s-a folosit produsul biocid: nu este cazul.
Perioada de aerisire necesară pentru zonele tratate: nu este cazul.

XV. INSTRUCIUNI DE PRIM AJUTOR

În caz de contact cu pielea: Zonele corpului care au venit, sau se presupune numai că au venit în contact cu produsul, trebuie spălate imediat și abundant cu apă curentă. Spălați cu multă apă și săpun. Spălați complet corpul (duș sau baie). Îndepărtați imediat hainele contaminate și eliminați-le în mod sigur.

În caz de contact cu ochii: În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.

În caz de ingerare: Nu provocați în nici un caz vomă. Obțineți asistență medicală imediat.

În caz de inhalare: Conduceți accidentatul la aer liber și țineți-l la cald și în repaus.

Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare: în caz de accident sau stare proastă consultați imediat un medic (dacă este posibil arătați instrucțiunile de folosire sau fișa de securitate).

Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical.

COPIE

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI

Restricții pentru utilizarea produsului biocid :

Impiedicați patrunderea în sol/subsol. Impiedicați varsarea în apele de suprafață sau în rețeaua de canalizare . Retineți apa de spălat contaminată și eliminați-o. În cazul în care punctele de momeală sunt apropiate apelor de suprafață (rauri, iazuri, cai navigabile, baraje, canale de irigare) sau a sistemelor de drenare a apei, evitați ca momeala să intre în contact cu apa. Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediul produsul biocid. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare. În caz de utilizare externă, stațiile de intoxicare trebuie să fie acoperite și plasate în locuri strategice, pentru a reduce la minim riscul de expunere a speciilor nevizate .Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor, pasărilor, animalelor de companie și animalelor de fermă și a altor animale care nu sunt vizate .Periculos pentru animalele sălbatice .

Măsuri în caz de dispersie accidentală

În caz de strângere în caz să apară în cursuri de apă, sol sau sistemul de canalizare, informați autoritatea responsabilă. În cazul în care rodenticidul poate ajunge pe sol trebuie să se ia măsuri imediate pentru colectarea lui și curățarea zonei. Material corespunzător pentru strângere : material absorbant, organic, nisip. Retineți apa de spălat contaminată și eliminați-o.

Metode de decontaminare :

Capcanele se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile pentru soareci sau la 5-7 zile pentru sobolani, la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozatoarele moarte .În cazul în care rodenticidul poate ajunge pe sol trebuie să se ia măsuri imediate pentru colectarea lui și curățarea zonei. Material corespunzător pentru strângere ; material absorbant, organic, nisip



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

COPIE

VIIL MĂSURI PENTRU PROTECȚIA ANIMALELOR ȘI A HRANEI PENTRU ANIMALE

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

Înainte de a poziționa momelile inspecției zona infestată se efectuează 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 îndepărtează sursele de hrană ușor accesibile de rozătoare (de exemplu boabe vărsate sau resturi 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 ia 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 trectare, găuri, garduri pentru hrană animalelor, deschideri, vizuini etc.).

Dacă este posibil, se fixează recipientele cu momeală pe perete sau pe 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 amplasează produsul la îndemâna copiilor, păsărilor, animalelor de companie, animalelor de fermă și altor animale nevizate.

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

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

Nu se mănâncă, nu se bea și nu se fumează în timpul utilizării produsului. Măinile și pielea expusă direct după utilizarea produsului trebuie spălate.

În cazul în care cantitatea de momeală consumată este scăzută în comparație cu dimensiunea evidentă a infestării, se evaluează 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, trebuie luată în considerare utilizarea unui rodenticid non-anticoagulant sau a unui rodenticid anticoagulant mai eficient, dacă este disponibil. Luați în considerare și utilizarea capcanelor ca



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

măsură alternativă de control.
La sfârșitul perioadei de tratament momelele rămase sau recipientele cu momeli sunt îndepărtate conform cerințelor locale.

Nu se deschid plicurile interioare care conțin momeala.

Pe recipientele cu momeală trebuie aplicată o etichetă cu următoarele informații: „a nu se deplasa sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „Murin Facoum Esca Grassa/ Murin Facoum Pasta/Vebitox Facoum Pasta sau RO/2015/0150/MRA/IT/2015/00262/AUT”; „substanța(e) activă(e)” și „în caz de accident consultați un centru de dispecerat pentru otrăviri”.

XVIII. INSTRUCȚIUNI 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 operatorii autorizați. Produsul nu este destinat utilizării permanente (durata maximă de 35 zile). La sfârșitul perioadei de tratament eliminați rozătoarele moarte și momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu legislația în vigoare. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mâini sau instrumente (clești) atunci când le îndepărtați.

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

COPIE

XIX. CONDIȚIILE DE DEPOZITARE : Evitați temperaturi de peste 10°C și păstrați într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul original închis etans și ferit de lumina directă a soarelui. A se păstra în locuri unde nu au acces copiii, pasările, animalele de companie și animalele de fermă.

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 momelei.

- 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 alimentar și un colorant.

COPIE

Respectați strict condițiile pentru utilizarea produsului biocid :

Impedicați scurgerea în sens invers. Impedicați varsarea în apele de suprafață sau în rețeaua de canalizare. Retineți apa de spălat contaminată și eliminați-o. În cazul în care punctele de momeală sunt apropiate apelor de suprafață (rauri, iazuri, cai navigabile, baraje, canale de irigație) sau a sistemelor de drenare a apei, evitați ca momeala să intre în contact cu apa. Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare. În caz de utilizare externă, stațiile de intoxicare trebuie să fie acoperite și plasate în locuri strategice, pentru a reduce la minim riscul de expunere a speciilor nevizate. Nu lăsați produsul la îndemână copiilor, pasărilor,



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

animalelor de companie si animalelor de ferma si a altor animale care nu sunt vizate .Periculos pentru animalele sălbatice.

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

- I. Este obligatorie transmiterea de către detinătorul autorizatiei 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 reinnoirea certificatului pentru autorizarea produsului biocid nr. RO/2015/0150/MRA/ IT/2015/00262/AUT

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

COPIE

COPIE