



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

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piata și utilizarea produselor biocide și 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 dispozitie pe piata 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 piata în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. TIPUL AUTORIZATIEI

autorizația prin recunoașterea reciprocă succesiva 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/2015/00262/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 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 productie : **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 productie : 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**VI.****TIPUL DE PRODUS :** TP 14 Rodenticide**VII.****CATEGORIILE DE UTILIZATORI :** Profesioniști (specialiști).
Profesioniști instruiți (experti).**VIII.****TIPUL PREPARATULUI:** momeală rodenticidă sub formă de pastă**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ****1) Substanța activă**

Denumire comercială	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 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
Fraze de pericol (H)	H360D- Poate dăuna fătului. H373- Poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în caz de expunere prelungită sau repetată.
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- 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.
Pictograma(e)	

XI. AMBALAREAPentru specialiști:

MURIN FACOU M ESCA GRASSA este oferit în două variante:

1. hârtie alimentară termosudată sau pungi laminată 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



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 experti:

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

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 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

**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 momeii 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 deschide"; "conține o momeală rodenticidă"; "numele produsului sau numărul autorizației";

"substanță activă (e)" și "în caz de incident, apălați la un centru de otrăvire.

Asupra mediului: Sol: Trebuie evitată cât mai mult expunerea solului la produsul formulat precum și evitarea patrunderii în sol, ținând cont de proprietățile PBT ale brodifacoumului. Pe baza informațiilor disponibile nu este de așteptat ca produsul să inducă efecte adverse în mediu când este utilizat conform instrucțiunilor

Apa Substanța activă indeplinește criteriile de PBT: este persistentă în apă, cu tendințe de bioacumulare în organisme și foarte toxică .

Aer: Nu este de așteptat să rezulte pierderi, acumulări de substanță activă în aer în timpul utilizării.

Organisme acvatice ; Produsul prezintă un risc acceptabil pentru organismele acvatice .

Alte organisme terestre : Produsul nu prezintă risc neacceptabil pentru organismele din mediul terestru. Fără efecte semnificative asupra proceselor de respirație/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	Metoda standard pentru determinarea eficacității rodenticide, <u>în condiții de laborator</u> . Test de hrănire la alegere.	<i>Mus musculus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală proaspătă	Eficace în 7 zile conform ASTM E 565-95
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin	Metoda standard pentru determinarea eficacității rodenticide, <u>în condiții de laborator</u> . Test de hrănire	<i>Rattus norvegicus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală proaspătă	Eficace în 7 zile

**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

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

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

Produsul constă în momeală rodenticidă sub formă de pastă, gata de utilizare pentru uz profesional (specialiști și experți) pentru 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. 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: 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.

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



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



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: 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.

- Amplasarea de momeli permanente de către experți: 45 g de momeală per capcană.

Metodă de aplicare: Produsul constă în momeală rodenticidă sub formă de pastă, gata de utilizare pentru uz profesional (specialiști și experți) 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. Produsul nu trebuie utilizat mai mult de 35 de zile fără o evaluare a nivelului infestării și a eficienței tratamentului. Se utilizează mănuși de cauciuc și mască de protecție.

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. INSTRUCȚIUNI 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.

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECȚIA 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



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



care nu sunt vizate .Periculos pentru animalele salbatice .

Masuri in caz de dispersie accidentala

In caz de scurgere de gaz sau penetrare 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. Retineti apa de spalat contaminata si eliminati-o.

Metode de decontaminare ;

Capcanele se inspecteaza cel putin o data la 2-3 zile pentru soareci sau la 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 .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

XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE

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

Înainte de a poziționa momelile inspectați zona infestată 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 indeparteaza 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 trecere, cuiburi, garduri pentru intrarea animalelor, deschideri, vizuini etc.).

Dacă este posibil, se fixeaza 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 amplaseaza produsul la îndemâna copiilor, păsărilor, animalelor de companie, animalelor de fermă și altor animale nevizate.

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

**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

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

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

În cazul în care cantitatea de momeală consumată este scăzută în comparație cu dimensiunea evidentă a infestării, se evaluează 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, 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 măsură alternativă de control.

La sfârșitul perioadei de tratament momelile rămase sau recipientele cu momeli sunt îndepărtate conform cerințelor locale.

Nu se deschid plicurile interioare care conțin momeala.

Când produsul este utilizat în tăvi de plastic cu o singură doză, după poziționare tăiați pelicula de protecție superioară

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

XIX. CONDIȚIILE DE DEPOZITARE : Evitați temperaturile peste 50°C. a se păstra 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 copii, pasările, animalele de companie și animalele de fermă.

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

XX. ALTE INFORMAȚII:

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



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

- 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.

Respectarea restricțiilor 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 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 îndemâna copiilor, pasărilor, animalelor de companie și animalelor de fermă și a altor animale care nu sunt vizate . Periculos pentru animalele sălbatice .

Prezentă autorizație este însoțită de următoarele documente :

- proiect de etichetă a produsului biocid
- fișă 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/2015/0150/MRA/ IT/2015/00262/AUT

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinca