



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/2018/0192/MRA/UK-2015-0881-001

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 12.09.2018, 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 : MAREA BRITANIE
- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr. : UK-2015-0881-001

II. Data emiterii autorizatiei: 05.11.2018 rescris in data de 28.02.2019

III. Data expirării autorizatiei : 15 .02.2023

IV.

DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID : BRODITOP PASTA
Alte denumiri comerciale : BRODITEC P-50, BRODITOP PASTA PLUS, DEVILTOP PASTA, DEVILTOP PASTA PLUS, RODIBROD PASTA , PROFERAT

V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI : Zapi S.p.A
Adresa: Via Terza Strada 12, Conselve (Pd), 35026, Italia

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: Zapi S.p.A
Adresa: Via Terza Strada 12, Conselve (Pd) 35026, Italia

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID : Zapi S.p.A
Adresa: Via Terza Strada 12, Conselve (Pd) , Italia
Loc de producție : Via Terza Strada 12, Conselve (Pd) , Italia

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI : PM Tezza S.r.l.
Adresa: Via del Lavoro 326, Angiari (Vr), 37050, Italia
Loc de producție : Via tre Ponti, S. maria di Zevio, 37050, Italia

VI.

TIPUL DE PRODUS : TP 1 - Rodenticide

VII.

CATEGORIILE DE UTILIZATORI : Profesioniști



VIII.

TIPUL PREPARATULUI: Produsul constă în momeală rodenticidă sub formă de pastă (în plicuri, tăvi, tub pistol aplica) gata de utilizare pentru uz strict profesional pentru combaterea infestării cu șoarece de casă (*Mus musculus*) și șobolan brun (*Rattus norvegicus*) în interiorul și în jurul clădirilor. Momeala rodenticidă se dispune în stații de intoxicare și capcane (puncte de momeala), adecvate protejate împotriva distrugerii și a ingestiei accidentale de către specii nevizate. Produsul nu este utilizat în agricultura.

IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ

1) Substanța activă

Denumirea comună	Brodifacoum
Denumirea IUPAC	[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin
Numar CAS	56073-10-0
Numar CE	259-980-5
Conținut 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	Pericol GHS08
Fraze de pericol (H)	H360D -- Poate dăuna fătului. H373 -- Poate provoca leziuni ale organelor (sângele) în caz de expunere prelungită sau repetată.
Fraze de prudență (P)	P314-Consultați medical dacă nu vă simțiți bine. P201 -- Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare. P202-A nu se manipulează 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. P405 -- A se depozita sub cheie. P501 -- Aruncați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deșeurilor.
Pictograma(e)	

XI. AMBALAREA

Utilizatori profesioniști - șobolani/șoareci de casă - în interior

1. Căleată de plastic (PP) etichetată, cu/fără captuseală (PE) în interior (plicuri deb hartie filtrantă de 10/15g) - pentru șoareci - 3kg / la 5kg
2. Căleată de plastic (PP) etichetată, cu/fără captuseală (PE) în interior (plicuri deb hartie filtrantă de 10/15g) - pentru șobolani - 3kg / la 5kg
3. Cutie de carton etichetată, cu captuseală (PE) în interior (plicuri de hartie filtrantă de 10/15g) -



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
4. Cutie de carton etichetata, cu pungusa la (PE) in interior (plicuri de hartie filtranta de 10/15g)- pentru sobolani-3kg la 15kg;
5. Cutie de carton imprimata, cu punga de plastic (PE) in interior (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
6. Cutie de carton imprimata, cu punga de plastic (PE) in interior (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15 kg.
7. Punga de plastic (PE) etichetata/imprimata (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
8. Punga de plastic (PE) etichetata/imprimata (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15 kg.
9. Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
10. Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15kg.
11. Conserva metalica nevopsita electolitic, etichetata/imprimata (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
12. Conserva metalica nevopsita electolitic, etichetata/imprimata calupuri (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15kg.
13. Galeata de plastic (PP) etichetata, cu punga de plastic (PE) in interior, continand pana la 1kg de plicuri din hartie filtranta de 10/15g, pentru soareci 3-10kg.
14. Galeata de plastic (PP) etichetata, cu punga de plastic (PE) in interior, continand pana la 1kg de plicuri din hartie filtranta de 10/15g, pentru sobolani 3-10kg.
15. Cutie de carton imprimata, ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii, fiecare continand pana la 50g de plicuri din hartie filtranta de 10/15g , pentru soareci -3 kg la 15 kg.
16. Cutie de carton imprimata, ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii, fiecare continand pana la 100g de plicuri din hartie filtranta de 10/15g , pentru sobolani 3 kg la 15 kg.
17. Cutie de carton imprimata ce contine tavi de plastic (PET) cu folie detasabila (PE) imprimata , fiecare de 50g, pentru soareci-3-15 kg.
18. Cutie de carton imprimata ce contine tavi de plastic (PET) cu folie detasabila (PE) imprimata , fiecare de 100g, pentru soareci-3-15 kg.
19. Cutie de carton imprimata ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii , fiecare avand o tava de plastic (PET)(50g) cu folie detasabila (PE), pentru soareci-3-15 kg.
20. Cutie de carton imprimata ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii , fiecare avand o tava de plastic (PET)(100g) cu folie detasabila (PE), pentru soareci-3-15 kg.
21. Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistolul de aplicare) de 600g in cutie de carton etichetata sau galeata de plastic (PP) etichetata-3-15 kg.
- Utilizatori profesionisti -sobolani/soareci de casa-la exterior si in jurul cladirilor
- 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

1. Galeata de plastic (PP) etichetata cu fara captuseala (PE) in interior (plicuri deb hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 kg la 15 kg;
2. Galeata de plastic (PP) etichetata cu fara captuseala (PE) in interior (plicuri deb hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 kg la 15 kg;
3. Cutie de carton etichetata, cu captuseala (PE) in interior (plicuri de hartie filtranta de 10/15g)-- pentru soareci-3kg la 15 kg;
4. Cutie de carton etichetata, cu captuseala (PE) in interior (plicuri de hartie filtranta de 10/15g)-- pentru sobolani-3kg la 15 kg;
5. Cutie de carton imprimata, cu pungă de plastic (PE) in interior (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
6. Cutie de carton imprimata, cu pungă de plastic (PE) in interior (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15 kg.
7. Punga de plastic (PE) etichetata/imprimata (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
8. Punga de plastic (PE) etichetata/imprimata (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15 kg.
9. Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
10. Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15kg.
11. Conserva metalica nevopsita electolitic, etichetata/imprimata (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru soareci-3 la 15 kg.
12. Conserva metalica nevopsita electolitic, etichetata/imprimata (plicuri de hartie filtranta de 10/15g) pentru sobolani-3 la 15kg.
13. Galeata de plastic (PP) etichetata, cu pungă de plastic (PE) in interior, continand pana la 1kg de plicuri din hartie filtranta de 10/15g, pentru soareci 3-10kg.
14. Galeata de plastic (PP) etichetata, cu pungă de plastic (PE) in interior, continand pana la 1kg de plicuri din hartie filtranta de 10/15g, pentru ssobolani 3-10kg.
15. Cutie de carton imprimata, ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii, fiecare continand pana la 50g de plicuri din hartie filtranta de 10/15g , pentru soareci -3 kg la 15 kg.
16. Cutie de carton imprimata, ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii, fiecare continand pana la 100g de plicuri din hartie filtranta de 10/15g , pentru sobolani 3 kg la 15 kg.
17. Cutie de carton imprimata ce contine tavi de plastic (PET) cu folie detasabila (PE) imprimata , fiecare de 50g, pentru soareci-3-15 kg.
18. Cutie de carton imprimata ce contine tavi de plastic (PET) cu folie detasabila (PE) imprimata , fiecare de 100g, pentru soareci-3-15 kg.
19. Cutie de carton imprimata ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii, fiecare avand o tava de plastic (PET)(50g) cu folie detasabila (PE), pentru soareci-3 la 15 kg.
20. Cutie de carton imprimata ce contine capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate impotriva



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

deschiderii / a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET)(100g) cu folie detasabila (PE), pentru soareci - 15 kg.
 21. Tava de plastic (HDPE) etichetată / imprimată (pentru utilizare cu pistolul de aplicare) de 600g în cutie de carton etichetată sau galeata de plastic (PP) etichetată - 3-15 kg.

XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

Asupra sănătății umane: Produsul 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 sange în excremente sau urină.

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).

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.

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 efecte adverse directe sau indirecte asupra animalelor:

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

Asupra mediului: Sol: Mobilitate mare în sol. Trebuie evitată cât mai mult expunerea solului față de produsul formulat precum și evitarea patrunderii în sol, ținând cont de proprietățile PBT și vP. Fără efecte brodifacoumului. Nu este ușor biodegradabil.

Apa : Nu este de așteptat să contamineze apele subterane, datorită imobilității în sol. Substanța activă îndeplinește criteriile de PBT și vP; 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.

Organismele acvatice : LC50: 0,04 mg/l (96h) pesti; LC50: 0,25 mg/l (48h) Daphnia magna; EC50: 0,04 mg/l (72h) alge; Log kow= 6.12, BCF >>>500. Produsul prezintă un risc mare datorat efectului acut și cronic de categoria I (foarte toxic)

Alte organisme nețintă : 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/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Rodenticidă	Metoda standard pentru determinarea eficacității unei substanțe rodenticide, în condiții de laborator. Test de hrană la alegere .	<i>Mus musculus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală îmbatrănită 3 luni	Mortalitate 100% în 3-3.8 zile



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	Referință: Freli V. 2007 Metoda standard pentru determinarea eficacității în condiții de laborator. Test de hrănire la alegere cu momeala îmbătrânită 9 luni. (Freli V. 2008)	<i>Mus musculus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală îmbătrânită 9 luni	Mortalitate 100% în 3-4 zile
	Principiile OEPP/EPPO Testare în condiții de teren. Doza: 200g/ stație, 8 stații de intoxicare. (Referință: Rovetto I. 2015b)	<i>Mus musculus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală proaspătă	Mortalitate 100% % în 10 zile
	Metoda standard pentru determinarea eficacității în condiții de laborator. Test de hrănire la alegere cu momeala îmbătrânită 9 luni. (Referință: Freli V. 2007)	<i>Rattus norvegicus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală îmbătrânită 3 luni	Mortalitate 100% în 3,2-3,6 zile
	Metoda standard pentru determinarea eficacității unei doze unice de rodenticid, în condiții de laborator. Test de hrănire la alegere cu momeala îmbătrânită 9 luni (Freli V. 2008)	<i>Rattus norvegicus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală îmbătrânită 9 luni	Mortalitate 100% în 3-4 zile
	Principiile OEPP/EPPO Testare în condiții de teren. Doza: 200g/ stație, 6 stații de intoxicare. (Referință: Ferrari D. 2006)	<i>Rattus norvegicus</i>	Brodifacoum 0.005% Momeală îmbătrânită 3 luni	Mortalitate 96,1% în 10 zile

XIV. INSTRUCIUNILE SI DOZELE DE APLICARE :

Manipulați produsul cu mâini de protecție împotriva substanțelor chimice EN 374). În timpul utilizării produsului nu se mănâncă/ bea și nu se fumează. Spălarea mâinilor este obligatorie după manipulare, conținutul/recipientul se aruncă după utilizare în conformitate cu regulamentele naționale. Îndepartați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.

Metodă de aplicare: Produsul constă în momeală rodenticidă sub formă de pastă (în plicuri, tăvi, tuburi aplicare) și este utilizată pentru uz strict profesional pentru combaterea infestării cu șoarece de casă (*Mus musculus*) și șobolan brun (*Rattus norvegicus*) în interiorul și în jurul clădirilor.

Momeala rodenticidă este dispusă în stații de intoxicare și capcane (puncte de momeala), adecvate protejate împotriva distrugerii și a înșesii accidentale de către specii nevizate.

Doze recomandate: 50g /stație de intoxicare/capcana (punct momeala) la 2-5 m pentru șoarece de



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

casă, 100g stătic de intoxicație cauzată (punct momeala) la 5-10 m pentru șobolani, în funcție de gradul de infestare. Se utilizează mănuși de cauciuc. La sfârșitul campaniei de deratizare se verifică eliminarea completă în stării. Dacă se întâlnește rezistența organismelor dăunătoare vizate 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.

Observație: Utilizare strict profesională.

XV. INSTRUCȚIUNI DE PRIM AJUTOR

In caz de expunere cutanată : spălați pielea cu apă, apoi cu apă și săpun.

In caz de expunere oculară : clătiți ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de 10 minute.

In caz de expunere orală : clătiți atent gura cu apă. Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală persoanelor inconștiente. Nu provocați vomă. In caz de înghițire, consultați imediat medicul și prezentați ambalajul sau eticheta produsului.

Contactați un medic veterinar specializat în chirurgie dacă produsul a fost ingerat de un animal de companie.

Antidotul : vitamina K1, administrată numai de personal medical veterinar.

Indicații privind asistența medicală imediată : tratamentele principale sunt terapia cu antidot și evaluarea clinică. Efectele tratamentului trebuie monitorizate prin măsurarea timpului de coagulare.

Nu întreprindeți tratamentul până când timpul de coagulare nu revine la normal și este stabil.

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI

Restricții pentru utilizarea produsului biocid

Se va evita prin orice mijloace pătrunderea în sistemul de canalizare și în ape de suprafață

Atunci când se plasează punctele de momeala în apropierea apelor de suprafață (de ex. Rauri, iazuri, canale de apă, diguri, santuri de irigații) sau sisteme de scurgere a apei, se va evita contactul momelei cu apă

Măsuri în caz de dispersie 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 evitarea pătrunderii în sol.

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

În cazul accesului în cursurile de apă sau rețeaua de canalizare, trebuie informate imediat autoritățile responsabile

Metode de decontaminare

În cazul în care rodenticidul poate ajunge pe sol trebuie să se ia măsuri imediate pentru colectarea lui și curățarea zonei.

În utilizarea profesională, echipamentele, chiar dacă sunt complet goale, trebuie curățate înainte de eliminare.



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

XVII. MASURI CENTRI PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE

Studii și evaluați în prealabil zona infestată, pentru a identifica speciile de rozătoare și locurile de activitate ale acestora și pentru a determina cauzele posibile și amploarea infestării. Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare). Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelii.

Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei și, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.

Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.

Capcanele trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).

Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.

Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informațiile care se înscriu pe etichetă).

Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată durata tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismente privind riscul de intoxicare primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim ajutor care se iau în caz de intoxicare.

Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată de capcană.

Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.

Amplasați produsul la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.

Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situații.

Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezistență, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.

Luați în considerare și utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.

Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.

Momeală ambalată în plicuri: [Pentru plicurile care nu se golesc - Nu deschideți plicul cu momeală].

Protejați momeala de intemperii (de exemplu, ploaie, zăpadă etc.). Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.

XVIII. INSTRUCȚIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru

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



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

Ambalaj disponibil de produs/recepționat ca deseuri periculoase .Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul/biocid.

XIX. CONDIȚIILE DE DEPOZITARE : Pastrati produsul in ambalajul original, intr-un spatiu racoros, uscat bine ventilat, protejat de inghet si ferit de lumina directa a soarelui. Se depoziteaza la locuri inaccesibile pasarilor, animalelor de companie si a animalelor de ferma .Depozitarea se va face intr-un loc accesibil numai personalului autorizat

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

XX. ALTE INFORMATII : Avand in vedere efectele adverse potentiale pentru sanatatea umana, se recomanda citirea cu maxima atentie a instructiunilor de pe eticheta si respectarea lor. Capcanele trebuie de sîe etichetate cu urmatoarele informatii : „ a nu se muta sau deschide”, „ contine un produs rodenticid”, „ denumirea produsului sau numarul de autorizatie”, „ substanta(e) activa(e)” si „ in caz de incident , sunati la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICA”. Din cauza modului lent de actiune , rodenticidele anticoagulante isi produc efectul dupa 4-10 zile de la condumul momelii Periculos pentru animalele salbatice .Rozatoarele pot fi purtatoare de boli. Nu atingeti rozatoarele moarte cu mainile neprotejate, utilizati manusi sau instrumente (exemplu-clesti) atunci cand le indepartati. Acest produs contine un aditiv amar si un colorant .

Respectarea restrictiilor pentru utilizarea produsului biocid si anume :

Se va evita prin orice mijloace pătrunderea în sistemul de canalizare și în ape de suprafață. Atunci cand se plaseaza punctele de momela in apropierea apelor de suprafata (de ex: Rauri, lazuri, canale de apa, diguri, santuri de irigatii) sau sisteme de scurgere a apei se va evita contactul momelii cu apa

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

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

COPIE