

RO

ANEXĂ

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

Vebitox Dife Pasta

Tip(uri) de produs

TP 14: Rodenticide

Numărul autorizației: RO/2019/0148/MRA/IT/2012/00075/AUT

Numărul deciziei de reglementare R4BP: RO-0016698-0000

Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

1.1. Denumire (denumiri) comercială (comerciale) a(le) produsului

Denumire (denumiri) comerciale	Murin Dife Pasta Vebitox Dife Pasta
--------------------------------	--

1.2. Deținătorul autorizației

Denumirea și adresa deținătorului autorizației	Denumire	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
	Adresă	via Desman, 43 35010 Borgoricco Italia
Numărul autorizației	RO/2019/0148/MRA/IT/2012/00075/AUT	
Numărul deciziei de reglementare R4BP	RO-0016698-0000	
Data autorizației	20/12/2012	
Data de expirare a autorizației	31/12/2026	

1.3. Producătorul (producătorii) produsului

Denumirea producătorului	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
Adresa producătorului	via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD) Italia
Adresa locurilor de producție	via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD) Italia

1.4. Producătorul (producătorii) substanței (substanțelor) active

Substanță activă	Difenacum
Denumirea producătorului	Dr Tezza s.r.l.
Adresa producătorului	via Tre Ponti, 22 37050 Santa Maria di Zevio (VR) Italia
Adresa locurilor de producție	via Tre Ponti, 22 37050 Santa Maria di Zevio (VR) Italia

Cap. 2. COMPOZIȚIA ȘI FORMULAREA PRODUSULUI

2.1. Informații calitative și cantitative privind compoziția produsului

Denumire comună	Denumire IUPAC	Funcție	Număr CAS	Număr CE	Conținut (%)
Difenacum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	substanță activă	56073-07-5	259-978-4	0,005 % (de greutate)

2.2. Tip(uri) de formulare

PA Pastă

Cap. 3. FRAZE DE PERICOL ȘI DE PRECAUȚIE

Fraze de pericol	<p>H373: Poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în caz de expunere prelungită sau repetată {1:indicați calea de expunere, dacă există probe concludente că nici o altă cale de expunere nu provoacă acest pericol:}.</p> <p>H360D: Poate dăuna fătului.</p>
Fraze de precauție	<p>P201: Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare.</p> <p>P202: A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.</p> <p>P280: Purtați mănuși de protecție.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P501: Aruncați conținutul la în conformitate cu legislația națională...</p>

Cap. 4. UTILIZARE (UTILIZĂRI) AUTORIZATĂ (AUTORIZATE)

4.1. Descrierea utilizării

Tabel 1. specialiști

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: brown rat Etapă de dezvoltare: adul#i Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: brown rat Etapă de dezvoltare: tineri Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: roof rat Etapă de dezvoltare: adul#i Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: roof rat Etapă de dezvoltare: tineri Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: house mouse Etapă de dezvoltare: adul#i Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: house mouse Etapă de dezvoltare: tineri
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior utilizare în exterior La interior #i la exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: #obolani 100 g, #oareci 50 g Diluare (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: #oareci Momeli: 20-40 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distan#a minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. În caz de infestare gravă, distan#a dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 2 metri. #oareci - Capcanele se inspectează cel pu#in o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului #i cel pu#in săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este

	<p>acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.</p> <p>#obolani Momeli: 200 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 10 metri.</p> <p>În caz de infestare gravă, distanța dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 5 metri.</p> <p>#obolani - Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de 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 rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial ; profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>VEBITOX DIFE PASTA este oferit în două variante:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. hârtie alimentară termosudată sau pungi laminate cu polietilenă: de la 10 la 20 g (de exemplu 10g, 12,5g, 15g, 20g) 2. recipiente monodoză din plastic (PET): de la 25 la 150g <p>Unitate de vânzare DIFERITĂ</p> <p>VÂNDUT în ambalaje primare și secundare (este interzisă vânzarea separată)</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. <p>VÂNDUT doar în ambalajul Primar</p> <ol style="list-style-type: none"> 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.

4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

- Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.

-Studiați 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 nevizitate.

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

- Manipulați produsul numai cu mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice (UNI EN 374)

- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului.

După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.

- Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și o eventuală schimbare a formulei momelii.

- 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.

- Nu deschideți plicurile care conțin momeala.

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

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

- Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.

4.1.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor

- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, pe durata tratamentului căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte (de exemplu, cel puțin de două ori pe săptămână).

- Produsele nu se utilizează pe o durată mai mare de 35 de zile fără o evaluare a stării de infestare și a eficacității tratamentului.

- Nu utilizați momeli care conțin substanțe active anticoagulante ca momeli permanente pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor.

- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să indice în mod clar următoarele: Produsul nu se furnizează publicului larg (de exemplu, „exclusiv pentru uz profesional”).

- produsul se utilizează în capcane adecvate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării (de exemplu „a se utiliza exclusiv în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării”);

-utilizatorii trebuie să marcheze capcanele cu informațiile menționate la punctul 5.3 din rezumatul caracteristicilor produsului (de exemplu, „capcanele se etichetează conform recomandărilor privind produsul”).

- Acest produs ar trebui să elimine rozătoarele într-o perioadă de 35 de zile.

Informațiile despre produs (eticheta și/ sau prospectul) trebuie să recomande în mod clar utilizatorului să contacteze furnizorul produsului sau un serviciu de deratizare în cazul în care există suspiciuni de ineficiență a produsului la sfârșitul perioadei de tratament (se observă în continuare prezența rozătoarelor).

- Nu spălați capcanele cu apă între aplicări.

- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale

4.1.3. În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim-ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

- 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.

- Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.

- În caz de:

- expunere cutanată, spălați pielea cu apă, apoi cu apă și săpun.

- expunere oculară, clătiți ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.

- expunere orală, clătiți atent gura cu apă.

Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală persoanelor inconștiente.

Nu provocați voma.

În 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.

-Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „Vebitox Dife Pasta sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, sunați la un centru de informare toxicologică

- Periculos pentru animalele sălbatice.

4.1.4. În funcție de modul de utilizare, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

- La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale

- Se recomandă utilizarea de mănuși.

4.1.5. În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate al produsului în condiții normale de depozitare

- A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.

- A se păstra în locuri unde nu au acces copii, păsări, animale de companie și animale de fermă.

- Perioadă de valabilitate: 2 an

4.2. Descrierea utilizării

Tabel 2. experți

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: brown rat Etapă de dezvoltare: adulți Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: brown rat Etapă de dezvoltare: tineri Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: roof rat Etapă de dezvoltare: adulți Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: roof rat Etapă de dezvoltare: tineri Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: house mouse Etapă de dezvoltare: adulți Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: house mouse Etapă de dezvoltare: tineri
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior utilizare în exterior

	soarelecele #i #obolani La interior #i la exterior, în jurul clădirilor #obolani: Zone exterioare deschise #obolani: Depozite exterioare de de#euri
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliata: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării Puncte de momeală acoperite #i protejate, atât timp cât asigură acela#i nivel de protec#ie a speciilor nevizate #i persoanelor ca sta#iile de intoxicare rezistente la modificări neautorizate. Aplicare directă în vizuină a momelii gata de utilizare
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: #obolani 200 g, #oareci de casă 20-40g. Amplasarea de momeli permanente:100 g de momeală per capcană Diluare (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: #oareci de casă Momeli 20-40 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distan#a minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. În caz de infestare gravă, distan#a dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 2 metri #oareci de casă - Capcanele se inspectează cel pu#in o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului #i cel pu#in săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată #i dacă se men#ine integritatea capcanelor, precum #i pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimenta#i cu momeală atunci când este necesar. #obolani Momeli: 200 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distan#a minimă dintre acestea trebuie să fie de 10 metri. În caz de infestare gravă, distan#a dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 5 metri #obolani - Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului #i cel pu#in săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată #i dacă se men#ine integritatea capcanelor, precum #i pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimenta#i cu momeală atunci când este necesar. Amplasarea de momeli permanente:100 g de momeală per capcană
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#ti
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	VEBITOX DIFE PASTA este oferit în două variante:

1. hârtie alimentară termosudată sau pungi laminate cu polietilenă: de la 10 la 20 g (de exemplu 10g, 12,5g, 15g, 20g)
 2. recipiente monodoză din plastic (PET): de la 25 la 150g
- 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.

4.2.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

- Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.
- Studiați 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.
- Produsul trebuie să fie amplasat 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
- 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 intoxicație primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicație.
- 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.
- Manipulați produsul numai cu mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice (UNI EN 374)
- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.

- Frecven#a vizitelor în zona tratată rămâne la discre#ia operatorului, în func#ie de rezultatele studiului efectuat la începutul perioadei de tratament.

Această frecven#ă trebuie să fie conformă cu recomandările cuprinse în codul de bune practici relevant.

- Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, lua#i în considerare mutarea capcanelor în alte locuri #i o eventuală schimbare a formulei momelii.

- Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile #i nu se observă o diminuare a activită#ii rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situa#ii.

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

Lua#i în considerare #i utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.

- Proteja#i momeala împotriva condi#iilor atmosferice. Amplasa#i capcanele în zone fără risc de inundare.

- Înlocui#i momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.

- Dacă amplasa#i capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigura#i-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

- Atunci când amplasa#i capcanele în apropierea apelor de suprafa#ă (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de iriga#ii) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigura#i-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

- Momeală ambalată în plicuri: Nu deschide#i plicul cu momeală

- Când produsul este utilizat în tăvi de plastic cu o singură doză, după pozi#ionare tăia#i pelicula de protec#ie superioară.

- Sta#iile de intoxicare acoperite #i protejate: În caz de utilizare externă, sta#iile de intoxicare trebuie să fie acoperite #i plasate în locuri strategice, pentru a reduce la minim riscul de expunere a speciilor nevizate.

- Aplicarea momelii gata de utilizare direct în vizuin:

- Momelile trebuie să fie amplasate astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate #i a copiilor.

- Acoperi#i sau bloca#i intrările în vizuinile cu momeală, pentru a reduce riscul de respingere #i împră#tiere a acesteia.

- Îndepărta#i resturile de produs la sfâr#itul perioadei de tratament. (dacă produsele nu sunt utilizate în cadrul unui sistem de momire permanent)

- În caz de utilizare în cadrul unui sistem de momire permanent:

- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei popula#ii rezistente

4.2.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informa#i persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor

- Analiza#i posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupa#i găurile, îndepărta#i cât mai mult posibil eventualele surse de hrană #i băutură) pentru a cre#te #ansa de consum al produsului #i pentru a reduce riscul de reinvadare.

- Pentru a reduce riscul de intoxicare secundară, căuta#i #i îndepărta#i frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor con#inute în codul de bune practici relevant.

-
- Nu utiliza#i produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
 - Amplasarea de momeli permanente este limitată exclusiv la locurile cu risc înalt de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit insuficiente.
 - Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie să fie reexaminată periodic, în contextul sistemului de combatere integrată a dăunătorilor #i al evaluării riscului de reinfestare.
 - Informa#iile despre produs (eticheta #i/sau prospectul) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor exper#i, posesori ai unor certificări care să ateste îndeplinirea cerin#elor de formare aplicabile (de exemplu, „numai pentru exper#i”).
 - A nu se utiliza în zone în care poate fi suspectată o rezisten#ă la substan#a activă.
 - Nu utiliza#i prin rota#ie anticoagulan#i diferi#i, cu poten#ă comparabilă sau mai mică, în scopul gestionării rezisten#ei.
Pentru utilizarea prin rota#ie, analiza#i posibilitatea folosirii unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui anticoagulant cu poten#ă mai mare.
 - Între aplicări, nu spăla#i cu apă capcanele sau ustensilele folosite în capcane acoperite #i protejate.
 - Elimina#i rozătoarele moarte în conformitate cu cerin#ele locale

4.2.3. În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim-ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

- Dacă amplasa#i capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigura#i-vă că momeala nu intră în contact cu apa.
- Acest produs con#ine o substan#ă anticoagulantă.
Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale #i gingivale.
În cazuri severe, pot să apară echimoze la suprafa#a pielii #i sânge în excremente sau în urină.
- Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.
- În caz de:
 - expunere cutanată, spăla#i pielea cu apă, apoi cu apă #i săpun.
 - expunere oculară, clăti#i ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă #i #ine#i pleoapele deschise timp de cel pu#in 10 minute.
 - expunere orală, clăti#i atent gura cu apă.
- Nu administra#i niciodată substan#e pe cale orală persoanelor incon#tiente.
Nu provoca#i voma.
- În caz de înghi#ire, consulta#i imediat medicul #i prezenta#i ambalajul sau eticheta produsului.
Contacta#i un medic veterinar specializat în chirurgie dacă produsul a fost ingerat de un animal de companie.
- Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informa#ii: „a nu se muta sau deschide”; „con#ine un produs rodenticid”; „Vebitox Dife Pasta sau numărul de autoriza#ie”; „substan#ă(e) activă(e)” #i „în caz de incident, suna#i la un centru de informare toxicologică
- Periculos pentru animalele sălbatice.

4.2.4. În funcție de modul de utilizare, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

- La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale

- Se recomandă utilizarea de mănuși.

4.2.5. În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate al produsului în condiții normale de depozitare

- A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.

- A se păstra în locuri unde nu au acces copii, păsări, animale de companie și animale de fermă.

- Perioadă de valabilitate: 2 an

Cap. 5. INSTRUCȚIUNI GENERALE DE UTILIZARE¹

5.1. Instrucțiuni de utilizare

A se face referire la utilizările specifice autorizate

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A se face referire la utilizările specifice autorizate

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim-ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

- 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.

- Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.

- În caz de:

- expunere cutanată, spălați pielea cu apă, apoi cu apă și săpun.

- expunere oculară, clătiți ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.

- expunere orală, clătiți atent gura cu apă.

Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală persoanelor inconștiente.

Nu provocați vomă.

În 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.

-Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „Vebitox Dife Pasta sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, sunați la un centru de informare toxicologică

- Periculos pentru animalele sălbatice.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

- La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale

- Se recomandă utilizarea de mănuși (UNI EN 374)

¹Instrucțiunile de utilizare, măsurile de reducere a riscurilor și alte instrucțiuni de utilizare prevăzute la prezentul punct sunt valabile pentru orice utilizare autorizată.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate al produsului în condiții normale de depozitare

- A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.
- A se păstra în locuri unde nu au acces copii, păsări, animale de companie și animale de fermă.
- Perioadă de valabilitate: 2 an

Cap. 6. ALTE INFORMAȚII

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

- 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.