

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Murin Grano Gold

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent: RO/2019/0231/MRA/IT/2017/00390/AUT

Numărul curent R4BP 3: RO-0021010-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	10
5.1. Instrucțiuni de utilizare	10
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	10
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	10
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	11
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	11
6. Alte informații	12

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Murin Grau Gold
Vebitox Grau Gold

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
	Adresa	via Desman, 43 35010 Borgoricco Italia
Numărul curent	RO/2019/0231/MRA/IT/2017/00390/AUT	
Numărul curent R4BP 3	RO-0021010-0000	
Data autorizației	25/07/2014	
Data de expirare a autorizației	01/07/2024	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	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. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	12 - Bromodiolonă
Numele producătorului	ACTIVA SRL / Dr Tezza srl
Adresa producătorului	Via Feltre 32 20132 Milano Italia
Adresa locurilor de producție	Via Tre Ponti 22 Santa Maria di Zevio 37050 Verona Italia

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Bromodiolonă	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Substanța activă	28772-56-7	249-205-9	0,0027

2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)

3. Frazе de pericol și de precauție

Frazе de pericol	Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.
Frazе de precauție	<p>A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>Citiți cu atenție și urmați toate instrucțiunile.</p> <p>A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.</p> <p>Evitați dispersarea în mediu.</p> <p>ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ.</p> <p>ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați imediat un medic.</p>

Aruncați conținutul la according to national regulation.

Aruncați recipientul la according to national regulation.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Non professional

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: Adulți</p> <p>denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: Adulți</p> <p>denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: House mouse etapă de dezvoltare: Adulți</p> <p>denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: House mouse etapă de dezvoltare: Minori</p> <p>denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: Minori</p> <p>denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: Minori</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>în aer liber</p> <p>Momeală gata de utilizare [în plicuri dacă momeala este neagregată] în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală</p> <p>Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în momeală - stații de intoxicare inviolabile</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Șoarecele de casă (Mus musculus) 50 g x 10 mp Șobolanul cenușiu (Rattus norvegicus) 80- 150 g x 10 mp Șobolanul de casă (Rattus rattus) 80-150 g x 10 mp - Diluare (%): N.A</p>

Numărul și calendarul de aplicare:

șoarecele de casă, momeli:- 50 g de momeală per stație de intoxicare. Dacă sunt necesare mai multe stații de intoxicare, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. În caz de infestare gravă, distanța dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 2 metri. Șoareci - Stațiile de intoxicare se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea acestora, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

Șobolani, momeli: 150 g de momeală per stație de intoxicare. Dacă sunt necesare mai multe stații de intoxicare, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 10 metri. În caz de infestare gravă, distanța dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 5 metri.

Șobolani - Stațiile de intoxicare 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 stațiilor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

Categoria (categoriile) de utilizatori

Publicul larg (neprofesionist)

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Ambalaje:

- a) plicuri predozate sigilate, cu un conținut de 10-12,5-15-20 g de momeală pentru rozătoare per plic, în ambalaje cu o greutate maximă de 150 g b) stații de intoxicare autosigiliante gata de utilizare, cu o greutate de 20-25-50-100-150g (stațiile conțin plicuri predozate sigilate de 10, 20, 25, 50 g)
- Plicuri predozate de hârtie, în ambalaje secundare:
- Pungi de PCC+PE (polipropilenă+polietilenă); folie coextrudată/ PEID/polietilenă
 - Cutii: oțel EN10202; PEID
 - Capcane sigilate PE
 - cutie: carton

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.
 - Înainte de a utiliza produse rodenticide, luați în considerare eventuale metode de combatere nechimice (de exemplu, curse).
 - 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.
 - Stațiile de intoxicare 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, stațiile trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
 - Nu deschideți plicurile care conțin momeala.
 - Amplasați stațiile de intoxicare în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
 - Amplasați stațiile departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.
 - Nu amplasați stațiile în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.
 - Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea expusă la produs.
 - Îndepărtați momeala rămasă sau stațiile de intoxicare la sfârșitul perioadei de tratament.
- M. musculus* (uz interior):
- Stațiile de intoxicare se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea stațiilor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte.
 - Realimentați cu momeală atunci când este necesar.
- R. norvegicus* – *R. Rattus* (uz interior):
- Amplasați stațiile de intoxicare în zone fără risc de inundare. Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din

-interiorul stațiilor. 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 stațiilor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte.

-Realimentați cu momeala atunci când este necesar.

R. norvegicus – *R. rattus* (în preajma clădirilor):

-Amplasați stațiile de intoxicare în zone fără risc de inundare. Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul stațiilor. Stațiile 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 stațiilor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte.

-Realimentați cu momeala atunci când este necesar

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

- A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

- A nu se manipula înainte de a fi citit și înțeles măsurile de siguranță.

- A nu se mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

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

- Nu utilizați rodenticide anticoagulante ca momeli permanente (de exemplu, pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a detecta prezența rozătoarelor).

- Informațiile privitoare la produs (de ex. eticheta sau prospectul) trebuie să indice clar că: produsul se va folosi în stații de intoxicare inviolabile (de ex. „a se folosi doar în stații de intoxicare inviolabile”); utilizatorii trebuie să marcheze stațiile cu informațiile menționate la punctul 5.3 din rezumatul caracteristicilor produsului (de exemplu, „stațiile se etichetează conform recomandărilor privind produsul”).

- Produsul este conceput pentru a elimina rozătoarele în cel mult 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).

- Căutați și îndepărtați rozătoarele moarte pe durata tratamentului, cel puțin la fiecare verificare a stațiilor.

- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu reglementările locale.

- Momeala rodenticidă trebuie să fie amplasată într-o stație de intoxicare adecvată, protejată de intemperii, care să nu permită accesul speciilor nevizate sau dispersarea în mediul înconjurător.

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 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”; „denumirea produsului 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 instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

- La sfârșitul tratamentului, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu reglementările locale.
- Se recomandă utilizarea mănușilor de protecție.

4.1.5 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a 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 4 luni (dacă este depozitat în recipientul original sigilat, în loc uscat și răcoros, ferit de lumina directă a soarelui).

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Professional

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Not relevant for rodenticides.
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: Adulți</p> <p>denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: Adulți</p> <p>denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: House mouse etapă de dezvoltare: Adulți</p> <p>denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: House mouse etapă de dezvoltare: Minori</p> <p>denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: Minori</p> <p>denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: Minori</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>în aer liber</p> <p>in and around buildings</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală</p> <p>Descriere detaliată:</p>

	<p>Momeală gata de utilizare în momeală - stații de intoxicare inviolabile</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: Șoarecele de casă (Mus musculus) 60 g x 10 mp Șobolanul cenușiu (Rattus norvegicus) 100-200 g x 10 mp Șobolanul de casă (Rattus rattus) 100-200 g x 10 mp – nu este cazul - Diluare (%): N.A Numărul și calendarul de aplicare:</p> <p>șoarecele de casă, momeli:- 60 g de momeală per stație de intoxicare. Dacă sunt necesare mai multe stații de intoxicare, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. În caz de infestare gravă, distanța dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 2 metri. Șoareci - Stațiile de intoxicare se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea acestora, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.</p> <p>Șobolani, momeli: 200 g de momeală per stație de intoxicare. Dacă sunt necesare mai multe stații de intoxicare, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 10 metri. În caz de infestare gravă, distanța dintre punctele de aplicare trebuie să fie de 5 metri. Șobolani - Stațiile de intoxicare 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 stațiilor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>MURIN GRANO GOLD este oferit în două variante:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Momeală sub formă de peleți, cu un conținut variabil de la 10 la 20 g, împachetată în hârtie alimentară,- 2. Momeală vărsată Greutate produs ambalat: de la 1,5 kg la 25 kg <p>În cazul pachetelor de peste 10 kg, este obligatorie ambalarea în pungi separate de maxim 5 sau 10 kg</p> <p>Materiale de ambalare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - plic, plastic: coextrudat/ PEID/polietilenă - Conservă/Tablă, hârtie, carton, - Cutie, hârtie, carton cu plicuri de plastic coextrudat/ PEID/polietilenă - Găleată: PEID

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.
- Stațiile de intoxicare 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, stațiile trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
- Stațiile de intoxicare trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau 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 intoxicare primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicare.
- Se recomandă fixarea momelii pentru a nu fi îndepărtată de stația de intoxicare.
- Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
- Amplasați produsul departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de uneltele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.
- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
- Frecvența inspecțiilor în zona tratată este la discreția operatorului și va depinde de evaluarea efectuată înainte de începerea tratamentului.
- Frecvența inspecțiilor trebuie să fie conformă cu recomandările din codul de bune practici aplicabil.
- Dacă consumul de momeală este redus 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 ridicat 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.

M. Musculus (uz interior)

Stațiile de intoxicare se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea acestora, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

R. norvegicus - R. rattus (uz interior)

Stațiile de intoxicare 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 stațiilor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar. Îndepărtați produsul rămas la sfârșitul perioadei de tratament.

R. norvegicus - R. rattus (în preajma clădirilor)

Protejați momeala de intemperii (ploaie, ninsoare, etc.). Amplasați stațiile de intoxicare în zone fără risc de inundare. Înlocuiți momelile din stațiile de intoxicare care au fost deteriorate de apă sau contaminate cu pământ. Stațiile de intoxicare 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 acestora, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar. Îndepărtați produsul rămas la sfârșitul perioadei de tratament

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Pe durata operațiunilor de mutare a boabelor de momeală vărsate, purtați dispozitive de protecție a căilor respiratorii adecvate (măști de protecție respiratorie de unică folosință EN149 FFP2). Evitați atingerea produsului cu mâinile goale și purtați mănuși de protecție adecvate.
- Nu aplicați produsul direct în vizuini.
- Dacă este posibil, informați potențialii trecători (de exemplu persoanele care folosesc în mod obișnuit zona sau împrejurimile acesteia) cu privire la campania de deratizare.
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați pe cât posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum a produsului și pentru a reduce riscul de reinfestare.
- Nu folosiți produsul ca momeli permanente pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a detecta prezența acestora.
- Nu folosiți produsul în tratamente periodice.

- Produsul nu va fi pus la dispoziția publicului (se va marca de exemplu cu indicația „doar pentru uz profesional”). A nu se manipula înainte de a fi citit și înțeles măsurile de siguranță.
- A nu se mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.
- În timpul manipulării produsului, purtați mănuși de protecție rezistente la agenți chimici (materialul din mănuși va fi specificat de titularul autorizației în cadrul informațiilor privind produsul).
- Dacă este posibil, informați potențialii trecători u privire la campania de deratizare.
- Nu folosiți produsul în zone în care se suspectează rezistență la substanța activă.
- Nu folosiți produsul mai mult de 35 de zile fără a evalua starea de infestare și eficiența tratamentului.
- Nu spălați cu apă stațiile de intoxicare și uneltele folosite în puncte acoperite și protejate, între aplicări succesive de momeală.
- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu reglementările 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

- Nu amplasați stațiile de intoxicare în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.
- Nu amplasați stațiile de intoxicare în apropierea apelor de suprafață (râuri, heleștee, canale, diguri, canale de irigație) sau a sistemelor de scurgere a apei unde pot intra în contact cu apa.

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 grave, 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 soluție de clătire a ochilor sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.

-expunere orală, clătiți abundent 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.

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

-Periculos pentru animalele sălbatice.

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

- La sfârșitul tratamentului, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu reglementările locale.
- Se recomandă utilizarea mănușilor de protecție.

4.2.5 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a 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: 24 luni

5. Direcții generale de utilizare

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

- Nu amplasați stațiile de intoxicare în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.
- Nu amplasați stațiile de intoxicare în apropierea apelor de suprafață (râuri, heleștee, canale, diguri, canale de irigație) sau a sistemelor de scurgere a apei unde pot intra în contact cu apa.

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 grave, 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 soluție de clătire a ochilor sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.

-expunere

orală, clătiți abundant 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.

-Stațiile de intoxicare trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”;

„conține un produs rodenticid”; „Murin Grano Gold 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 tratamentului, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu reglementările locale.
- Se recomandă utilizarea mănușilor de protecție.

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a 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: 24 luni

6. Alte informații

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