

RO

ANEXĂ

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

BROS – momeala raticida sub forma de boabe de grau impregnate

Tip(uri) de produs

TP 14: Rodenticide

Numărul autorizației: RO/2014/0087/MRA/ES/AA-2013-14-00110

Numărul deciziei de reglementare R4BP: RO-0008243-0000

1. INFORMA#II ADMINISTRATIVE	3
1.1. Denumire (denumiri) comercială (comerciale) a(le) produsului	3
1.2. De#inătorul autoriza#iei	3
1.3. Producătorul (producătorii) produsului	3
1.4. Producătorul (producătorii) substan#ei (substan#elor) active	3
2. COMPOZI#IA #I FORMULAREA PRODUSULUI	4
2.1. Informa#ii calitative #i cantitative privind compozi#ia produsului	4
2.2. Tip(uri) de formulare	4
3. FRAZE DE PERICOL #I DE PRECAU#IE	5
4. UTILIZARE (UTILIZĂRI) AUTORIZATĂ (AUTORIZATE)	6
4.1. Descrierea utilizării	6
5. INSTRUC#IUNI GENERALE DE UTILIZARE	11
5.1. Instruc#iuni de utilizare	11
5.2. Măsurile de reducere a riscurilor	11
5.3. Particularită#i ale efectelor posibile directe sau indirecte, instruc#iuni de prim-ajutor #i măsuri de urgen#ă pentru protec#ia mediului	11
5.4. Instruc#iuni pentru eliminarea în siguran#ă a produsului #i a ambalajului acestuia	11
5.5. Condi#ii de depozitare #i termenul de valabilitate al produsului în condi#ii normale de depozitare	11
6. ALTE INFORMA#II	12

Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

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

Denumire (denumiri) comerciale	BROS -MOMEALA RATICIDA SUB FORMA DE BOABE DE GRÂU IMPREGNATE BROS GRÂU RATICID
--------------------------------	---

1.2. Deținătorul autorizației

Denumirea și adresa deținătorului autorizației	Denumire	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
	Adresă	Karpia 24 61-619 Poznan Polonia
Numărul autorizației		RO/2014/0087/MRA/ES/AA-2013-14-00110
Numărul deciziei de reglementare R4BP		RO-0008243-0000
Data autorizației		30/10/2013
Data de expirare a autorizației		01/07/2024

1.3. Producătorul (producătorii) produsului

Denumirea producătorului	Laboratorios Agrochem S.L.
Adresa producătorului	Tres Rieres,10, Pol. Ind.Sur 08292 Esparreguera (Barcelona) Spania
Adresa locurilor de producție	Tres Rieres,10, Pol. Ind.Sur 08292 Esparreguera (Barcelona) Spania

Denumirea producătorului	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp.k.
Adresa producătorului	ul. Karpia 24 61-619 Poznań Polonia
Adresa locurilor de producție	ul. Karpia 24 61-619 Poznań Polonia

1.4. Producătorul (producătorii) substanței (substanțelor) active

Substanță activă	Bromodiolonă
Denumirea producătorului	Laboratorios Agrochem S.L.
Adresa producătorului	Tres Rieres,10, Pol. Ind.Sur 08292 Esparreguera (Barcelona) Spania
Adresa locurilor de producție	Tres Rieres,10, Pol. Ind.Sur 08292 Esparreguera (Barcelona) Spania

Substanță activă	Bromodiolonă
Denumirea producătorului	Dr Tezza S.r.L.
Adresa producătorului	Via Tre Ponti, 22 37050 S.Maria de Zevio (VR) Italia
Adresa locurilor de producție	Via Tre Ponti, 22 37050 S.Maria de Zevio (VR) Italia

Cap. 2. COMPOZIȚIA ȘI FORMULAREA PRODUSULUI

2.1. Informații calitative și cantitative privind compoziția produsului

Denumire comună	Denumire IUPAC	Func#ie	Număr CAS	Număr CE	Conținut (%)
Bromodiolonă	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	substan#ă activă	28772-56-7	249-205-9	0,0029

2.2. Tip(uri) de formulare

XX Altele: momeala sub forma de cereale de culoare roșie

Cap. 3. FRAZE DE PERICOL ȘI DE PRECAUȚIE

Fraze de pericol	H373: Poate provoca leziuni ale organelor {0:sau indica#i toate organele afectate, dacă sunt cunoscute: } în caz de expunere prelungită sau repetată {1:indica#i calea de expunere, dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol: }.
Fraze de precau#ie	P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P103: Citi#i cu aten#ie #i urma#i toate instruc#iunile. P280: Purta#i mănuși de protecție. P301+P310: ÎN CAZ DE ÎNGHI#IRE: Suna#i imediat la un la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic..

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

4.1. Descrierea utilizării

Tabel 1. Momeala rodenticida

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Momeala rodenticida gata de utilizare prezentata sub forma de boabe de grâu, administrat in doze de 50 - 100g (șoareci) si 100 - 200g (șobolani).
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea stiintifica: Mus musculus Denumirea comună: house mouse Etapă de dezvoltare: altele: Juvenile #i Adulte Denumirea stiintifica: Rattus norvegicus Denumirea comună: brown rat Etapă de dezvoltare: altele: Juvenile #i Adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior Domeniul de utilizare: Pentru controlul rozătoarelor: Șoareci si șobolani. Aria de utilizare : □ Interior (in clădiri industriale-depozite /hambare, clădiri rurale si civile, locuințe, pivnițe, garaje, magazii) Restricție pentru populație : A se păstră incuiat si ferit de accesul copiilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: În cutii cu momeală Descriere detaliata: Utilizatori profesionali calificați si specializați In timpul utilizării de către utilizatorii profesionali aceștia trebuie sa utilizeze produsul numai in interiorul clădirilor si instalațiilor mobile si imobile strâns legate de activitati si gospodarii agricole, prin folosirea cutiilor pentru momeala corect marcate. Utilizatori non-profesionali Produsul trebuie sa fie utilizat de persoane necalificate numai in interiorul caselor de uz privat, prin folosirea cutiilor pentru momeala corect marcate.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Utilizatori profesionali calificați si specializați: Doze: Șoareci de casa: Puneți 50-100g de momeală vrac sau momeală în pliculețe într-o cutie pentru momeală la fiecare 10 m2.; Șobolani: Puneți 100-200g de momeală vrac sau momeală în pliculețe înt... Diluare (%): 100 Numărul și calendarul de aplicare: Utilizatori profesionali calificați si specializați: Trebuie efectuate controale periodice ale cutiilor pentru momeala (control intensiv la 3-4 zile), in timpul carora va fi inlocuita momeala consumata de rozătoare. Utilizatori non-profesionali: Trebuie efectuate controale periodice ale cutiilor pentru momeala (control intensiv la 3-4 zile), in timpul carora va fi inlocuita momeala consumata de rozătoare. Timpul de acțiune necesar efectului biocid : nu este specificat Intervalul de timp care trebuie respectat între utilizările produsului biocid: nu este specificat

	<p>Intervalul de timp pentru primul acces al oamenilor sau animalelor în zonele în care s-a folosit produsul biocid: Nu se aplica</p> <p>Perioada de aerisire necesară pentru zonele tratate: Nu se aplica</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#i ; profesionist ; publicul larg (neprofesioni#ti)
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	<p>50g, 90g, 100g, 150g, 200g, 250g,300g, 400g, 500g, 1kg, 2kg, 2,5kg, 3kg, 5kg, 10kg, 15kg, 20kg, 25kg,30kg.</p> <p>Capacitate momeala : momeală vrac sau plicuri de 10g, 20g, 25g, 50g, 100g, 200g</p> <p>Restricții cu privire la dimensiunea/capacitatea de ambalare: Dimensiunea maxima a ambalajului produsului destinat utilizării de către neprofesionali este 1kg.</p> <p>Detalii ambalaj</p> <p>1 Utilizatori calificați</p> <p><u>Combaterea #oarecilor:</u> Momeală vrac sau momeală în plicule#e de 10g, 20g, 25g, 50g sau 100g disponibile în ambalaje de 50g, 90g, 100g, 150g, 200g, 250g,300g, 400g, 500g, 1kg</p> <p><u>Combaterea #obolanilor:</u> Momeală vrac sau momeală în plicule#e de 10g, 20g, 25g, 50g, 100g sau 200g disponibile în ambalaje de 50g, 90g, 100g, 150g, 200g, 250g,300g, 400g, 500g, 1kg</p> <p>2 Utilizatori specializați</p> <p><u>Combaterea #oarecilor:</u> Momeală vrac sau momeală în plicule#e de 10g, 20g, 25g, 50g sau 100g disponibile în ambalaje de 50g, 90g, 100g, 150g, 200g, 250g,300g, 400g, 500g, 1kg, 2kg, 2,5kg, 3kg, 5kg, 10kg, 15kg, 20kg, 25kg, 30kg.</p> <p><u>Combaterea #obolanilor:</u> Momeală vrac sau momeală în plicule#e de 10g, 20g, 25g, 50g, 100g sau 200g disponibile în ambalaje de 50g, 90g, 100g, 150g, 200g, 250g,300g, 400g, 500g, 1kg, 2kg, 2,5kg, 3kg, 5kg, 10kg, 15kg, 20kg, 25kg,30kg.</p> <p>3 Utilizatori non-profesionali</p> <p><u>Combaterea #oarecilor:</u> Momeală vrac sau momeală în plicule#e de 10g, 20g, 25g, 50g sau 100g disponibile în ambalaje de 50g, 90g, 100g, 150g, 200g, 250g,300g, 400g, 500g, 1kg</p> <p><u>Combaterea #obolanilor:</u> Momeală vrac sau momeală în plicule#e de 10g, 20g, 25g, 50g, 100g sau 200g disponibile în ambalaje de 50g, 90g, 100g, 150g, 200g, 250g,300g, 400g, 500g, 1kg</p> <p>Caracteristici specifice legate de siguranță : Daca produsul urmeaza sa fie utilizat in locuri publice, trebuie indeplinite următoarele masuri de siguranța: spatiile de plasare a produsului trebuie sa fie marcate pe tot timpul duratei operației, iar langa momeala trebuie afisata o avertizare care sa explice riscul de intoxicare primara sau secundara provocata de anticoagulant si sa indice acțiunile de prin ajutor care trebuie intreprinse in caz de intoxicare. Etichetele produsului vor fi diferite pentru fiecare categorie de utilizatori. Plicurile in care este adusa momeala ;atrubuie sa fie corect marcate. Ambalarea produselor atat in cazul utilizatorilor profesionali cat si non-profesionali vor avea capacitatea mai mica sau egala cu un kg.</p>

4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Utilizatori profesionali calificați și specializați

În timpul utilizării de către utilizatorii profesionali acestuia trebuie să utilizeze produsul numai în interiorul clădirilor și instalațiilor mobile și imobile strâns legate de activități și gospodării agricole, prin folosirea cutiilor pentru momeala corect marcate.

Înainte de utilizarea produsului trebuie citită eticheta și respectate instrucțiunile. Plicurile închise trebuie puse în cutia pentru momeala. Cutiile pentru momeala umplute trebuie plasate cu grijă în spații inaccesibile copiilor, animalelor domestice și celorlalte animale, care nu sunt tinta operației. Produsul nu poate fi utilizat în locuri unde sunt stocate alimente/furaje, ustensile de bucătărie sau acolo unde spațiile destinate prelucrării alimentelor pot intra în contact cu produsul. Trebuie efectuate controale periodice ale cutiilor pentru momeala (control intensiv la 3-4 zile), în timpul cărora va fi înlocuită momeala consumată de rozătoare.

Doze: Șoareci de casă: Puneți 50-100g de momeală vrac sau momeală în pliculele într-o cutie pentru momeală la fiecare 10 m².; Șobolani: Puneți 100-200g de momeală vrac sau momeală în pliculele într-o cutie pentru momeală la fiecare 10 m².

Utilizatori non-profesionali

Produsul trebuie să fie utilizat de persoane necalificate numai în interiorul caselor de uz privat, prin folosirea cutiilor pentru momeala corect marcate.

Înainte de utilizarea produsului trebuie citită eticheta și respectate instrucțiunile. Plicurile închise trebuie puse în cutia pentru momeala. Cutiile pentru momeala umplute trebuie plasate cu grijă în spații inaccesibile copiilor, animalelor domestice și celorlalte animale, care nu sunt tinta operației. Produsul nu poate fi utilizat în locuri unde sunt stocate alimente/furaje, ustensile de bucătărie sau acolo unde spațiile destinate prelucrării alimentelor pot intra în contact cu produsul. Trebuie efectuate controale periodice ale cutiilor pentru momeala (control intensiv la 3-4 zile), în timpul cărora va fi înlocuită momeala consumată de rozătoare.

Doze: Șoareci de casă: Puneți 50-100g de momeală vrac sau momeală în pliculele într-o cutie pentru momeală la fiecare 10 m².; Șobolani: Puneți 100-200g de momeală vrac sau momeală în pliculele într-o cutie pentru momeală la fiecare 10 m².

4.1.2. Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

EVALUAREA RISCURILOR

1. Riscuri pentru sănătatea umană

Identificarea pericolelor:

Rezultatele studiilor efectuate arată că produsul nu prezintă toxicitate acută dermală (LD₅₀ > 2000 mg/kg corp), nu este iritant pentru piele sau ochi și nu este sensibilizant. Expunerea prin inhalare se consideră a fi neglijabilă datorită presiunii de vapori scăzute a substanței active, formei de condiționare a produsului și metodei de aplicare.

Efecte adverse directe sau indirecte:

Intoxicarea cu acest produs poate provoca hemoragie datorită efectului antiprotrombinic. Prolungirea timpului de protrombină poate deveni evidentă după 24-72 de ore de la intoxicare. Substanța este un anticoagulant. Poate fi absorbită în contact cu pielea și poate cauza hemoragii interne. În caz de ingestie prezintă risc sever de hemoragie internă. Alte simptome: paloare, dureri de spate și abdominale.

2. Riscuri specifice pentru mediu

Identificarea pericolelor - având în vedere că aplicarea produsului se face numai în interior, riscul pentru mediu poate fi evidențiat numai în cazuri accidentale

Efecte adverse directe sau indirecte

1. Păsările și mamiferele nețintă pot fi expuse la substanța activă din produsul formulat când este aplicat în zonele de depozitare a deșeurilor menajere.

2. Există riscul de otrăvire secundară - în acest sens trebuie să se ia toate măsurile pentru reducerea riscurilor, descrise în ghidurile (tehnice) practice, în prospectele și pe etichetele produsului, cum ar fi:

- utilizarea cutiilor speciale pentru momeli fixate desol, care să nu permită accesul animalelor nețintă
- colectarea resturilor de produse și cadavrele rozătoarelor.
- momeala rodenticidă va trebui să fie introdusă într-un recipient adecvat, protejată de agenții atmosferici, de ingestia de către speciile non-țintă și nu se va elimina în natură. Se va depista zona de infestație și se vor așeză recipientele care conțin momeala lângă ascunzișul animalelor, de-a lungul traseelor rozătoarelor și în locurile de prezență majoră care să nu permită
- recipientele se vor amplasa la circa 5-10 m distanță unul față de celălalt (sau 10 m²)
- puncte-momeli cu 100 -200 g pentru șobolani și 50 -100 g pentru șoareci, în apropiere de găurile rozătoarelor, puse de-a lungul pistelor făcute de aceștia, în locurile cu cea mai mare frecvență.

3. Substanța activă îndeplinește criteriile de potențial PBT: este potențial persistentă în apă și sol, cu tendințe de bioacumulare în organisme și foarte toxică.

3. Riscuri specifice pentru sănătatea animală

Identificarea pericolelor: Produsul este periculos pentru animalele de companie și pentru alte animale care nu sunt specii țintă.

Efecte adverse directe sau indirecte asupra animalelor și a hranei pentru animale:

Produsul conține bromodiolona, o substanță anticoagulantă, cu efect antiprotrombinic. În caz de ingestie există risc serios de hemoragie internă. Ar putea fi absorbită și în contact cu pielea. Alte simptome: paloare mucoaselor, durere abdominală sau desparte.

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

Instrucțiuni de prim-ajutor și sfaturi medicale

Îndepărtați persoana afectată din zona contaminată și cereți sfatul medicului.

După contactul cu pielea: Spălați zonele afectate cu multă apă și săpun. Scoateți hainele contaminate.

După contactul cu ochii: Spălați ochii cu multă apă timp de 15 minute. Îndepărtați lentilele de contact, dacă este cazul. Cereți asistență medicală.

După ingerare: Spălați gura cu apă. În caz de ingerare, nu induceți vomă. Țineți persoana afectată la căldură.

În caz de nevoie se va face respirație artificială. Cereți imediat îngrijire medicală. Se va arăta medicului eticheta produsului sau ambalajul, dacă este posibil.

Dacă persoana afectată este inconștientă, se va așeza pe o parte, cu picioarele îndoite, cu capul la un nivel mai jos decât restul corpului.

Indicații pentru medic și tratament necesar

În cel mult două ore de la intoxicare se vor efectua spălături gastrice (în absența simptomelor hemoragice) și se va administra cărbune activ (25 g).

În cazul producerii hemoragiilor, se administrează vitamina K1 injectabilă, se controlează timpul de coagulare și dacă este necesar se realizează transfuzii de sânge. Tratament simptomatic.

Antidot: Vitamina K1

MEDIU

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, ținând cont de proprietățile de potențial PBT ale bromodiolonei și de potențialul de leaching conducând la pătrunderea în apele subterane.

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

• În cazul deversărilor, nu lăsați să pătrundă în apele desuprafață.

Metode și măsuri de decontaminare :

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

• În cazul pătrunderii în apă se colectează mecanic întrucât substanța activă este foarte toxică pentru organismele acvatice.

Indicații pentru protejarea organismelor nevizate

1. Utilizarea profesională și neprofesională, amomelilor în stațiile speciale în care există cutii fixate desol, rezistente la atingere, care să nu permită accesul animalelor nețintă și să nu poată fi trase de rozătoare.

• Numărul de puncte de momeală depinde de: locul tratamentului; mărimea sigravității infestării; utilizator; cerințele și nevoile utilizatorului.

• Colectarea de momeli neconsumate după încheierea campaniei de control și colectare de rozătoare moarte în timpul și după campania de control.

2. Depozitarea se face numai în locuri speciale prevăzute cu sisteme de închidere în siguranță, cu protecție la expunerea razelor solare, departe de surse de căldură/aprindere, cu ventilație adecvată

Măsuri pentru prevenirea contaminării apei

• Aplicarea amomelilor în cutii speciale, amplasate în conducte, în așa fel încât biocidul să nu ajungă la suprafața apei.

• Monitorizarea cutiilor cu momeală și înlocuirea amomelilor consumate.

• Îndepărtarea cadavrelor de rozătoare la intervale regulate, conform normelor de eliminare.

Controlul expunerii în prezența animalelor și a hranei pentru animale: Produsul se va păstra în recipiente bine închise, în locuri inaccesibile animalelor de companie și a altor animale care nu sunt specii țintă. Produsul se va păstra în ambalajul original departe de apă și hrana animalelor

Măsurile necesare pentru protecția animalelor și a hranei pentru animale :

Recipientele cu rodenticide trebuie păstrate în ambalajul original. Se va bloca accesul animalelor domestice. Se păstrează la distanță de hrana și apa pentru animale. Întotdeauna recipientele trebuie să fie închise corespunzător.

Măsuri pentru prevenirea contaminării apei:

Se va preveni contaminarea surselor de apă, a rezervoarelor și pătrunderea în sol. În caz de deversare în apă, se utilizează dispozitivele barieră, adecvate pentru a evita dispersia produsului. Se contactează autoritățile competente dacă situația nu poate fi controlată.

Măsuri de protecție împotriva incendiilor :

În caz de incendiu se vor folosi mijloace de stingere adecvate: spumă, pulbere chimică, dioxid de carbon. Se va evita utilizarea jeturilor de apă. Apa poate fi utilizată pentru a reîmprospăta zonele învecinate, obiectele și recipientele expuse la căldură. Se pot forma aburi toxici datorită arderii sau expunerii la căldură.

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

Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a deșeurilor produsului și ambalajului său

- Eliminarea se face prin incinerare, în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatori autorizați.
- Deșeurile sunt colectate și gestionate corespunzător legislației specifice; nu se refolosește sau reciclează produsul nefolosit.
- Ambalajele goale sunt considerate deșeuri din aceeași clasă a conținutului și trebuie eliminate în conformitate cu normele legislative în vigoare.
- există interdicție de refolosire a ambalajului: Da
- Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid

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

Măsuri de precauție în perioada utilizării, depozitării și transportului (MĂSURI PENTRU PREVENIREA ȘI REDUCEREA RISCURILOR SĂNĂTATEA UMANĂ)

Este recomandată purtarea mănușilor de protecție în timpul utilizării produsului. Spălați mâinile și pielea expusă cu multă apă curată după manipularea produsului și înainte de a mânca. Momelele vor fi plasate în cutii rezistente, în zone inaccesibile copiilor, animalelor de companie și animalelor nevizitate. Plasați cutiile cu momeala departe de mâncare, hrana pentru animale și apă potabilă. Îndepărtați rozătoarele moarte în concordanță cu regulamentele în vigoare. Depozitați produsul în locuri curate și uscate, departe de surse de căldură și foc. A se depozita încuiat și a nu se lăsa la îndemâna copiilor și a animalelor domestice. A se depozita departe de hrană și băuturi. A se depozita în ambalajele originale.

Măsuri de protecție a lucrătorilor împotriva riscurilor generate de agenții biologici la locul de muncă (numai pentru biocidele care au în compoziție microorganisme) - Nu este cazul

Controlul expunerii umane. Mănuși de protecție și mască pentru respirație corespunzătoare

(pentru utilizatorii profesioniști). Se spală mâinile și pielea expusă înainte de a mânca și după întrebuintare.

Măsuri de precauție în perioada depozitării, utilizării și transportului (SĂNĂTATEA ANIMALĂ)

Produsul se va păstra în recipiente bine închise în locuri uscate și răcoase, departe de hrană și de animalele domestice. Se asigură ventilație corectă

Recipientele cu rodenticide trebuie păstrate în ambalajul original. Se va bloca accesul animalelor domestice.

Se păstrează la distanță de hrana și apa pentru animale. Întotdeauna recipientele trebuie să fie închise corespunzător.

Cap. 5. INSTRUCȚIUNI GENERALE DE UTILIZARE¹

5.1. Instrucțiuni de utilizare

a se vedea 4.1.1.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

a se vedea 4.1.2

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

a se vedea 4.1.3

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

a se vedea 4.1.4.

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

a se vedea 4.1.5

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

Cap. 6. ALTE INFORMAȚII

1.

Informații privind dezvoltarea rezistenței/apariția rezistenței: pentru prevenirea apariției rezistenței se recomandă un program integrat de deratizare care să cuprindă controlul substanței active, restricția mișcării și accesului la alimente pentru specia țintă.

2.

Etichetarea produsului completă mai jos:

GHS08

Atenție

H373 Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P103 Citiți eticheta înainte de utilizare.

P280 Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.

P301+P310 ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.