



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/2019/0241/MRA/IT/2017/00374

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide si ale HOTARARII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului institutional si a unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide, in baza documentelor depuse in dosarul tehnic, Comisia Nationala pentru Produse Biocide, in sedinta din data 4.03.2019, a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piata in Romania, conform prevederilor legale in 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 : ITALIA

- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr. : IT/2017/00374

II. Data emiterii autorizatiei: 22.04.2019, rescris in 11.06.2019

III. Data expirării autorizatiei: 31.12.2022

IV.

DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID : MURIN PASTA DEFFEND
Alte denumiri comerciale: Vebitox Pasta Defend

V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI : VEBI INSTITUTO BIOCHIMICO S.r.l.
Adresa : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: VEBI INSTITUTO BIOCHIMICO S.r.l.

Adresa : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID : VEBI INSTITUTO BIOCHIMICO S.r.l.

Adresa : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)

Loc de productie : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE MP AVTIVA SRL/Dr. Tezza srl

Adresa : Via Feltre 32, 20132, Milano

Loc de productie : Via Feltre 32, 20132, Milano

VI.

TIPUL DE PRODUS : TP 14 Rodenticide

**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

VII.

CATEGORIE DE UTILIZATORI : Public general (non-profesioniști); profesioniști
profesioniști instruiți

VIII.

TIPUL PREPARATULUI: Produsul constă în moimeală rodenticidă sub formă de pastă proaspătă gata de utilizare pentru combaterea infestării cu șoarece de casă (*Mus musculus*), șobolan cenușiu (*Rattus norvegicus*) în interiorul și în jurul clădirilor.

IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ

1) Substanța activă

Denumirea comună	Difenacoum
Denumirea IUPAC	3-[3-bipheny-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphtyl)-4-hydroxycoumarin
Numar CAS	56073-07-5
Numar CE	259-978-4
Continut de substanță activă	0,0028%

2) Substanța inactivă/nonactivă – nu se specifică

COPIE

X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI

Produs biocid cu substanțe active - *substanțe chimice*

Simboluri	GHS08 Atentie
Fraze de pericol (H)	H373- Poate provoca leziuni ale organelor (sanguine) prin expunere prelungită sau repetată.
Fraze de prudenta (P)	P102- A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P103 – Citiți eticheta înainte de utilizare. P270- A nu manca, bea sau fuma in timpul utilizarii produsului. P273 – Evitați dispersarea în mediu. P301+P310 ÎN CAZ DE INGHITIRE: Apelați imediat la un CENTRU TOXICOLOGIC sau la un medic. P501- Eliminati recipientul/continutul in conformitate cu legislatia nationala in vigoare.
Pictograma	

COPIE

XI. AMBALAREA

Utilizatori: Public general(non-profesioniști)/șoareci de casa interior- șobolani la exterior și în jurul clădirilor

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare:



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
VEBI INSTITUTO PREZINTA AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID
Nr. RO/2019/0241/MRA/IT/2017/00374

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 **HOTĂRĂRII GUVERNULUI nr. 617/2014** privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Națională pentru Produse Biocide, în ședința din data 4.03.2019, 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 : ITALIA
- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr. : **IT/2017/00374**

II. Data emiterii autorizatiei: 22.04.2019

III. Data expirării autorizatie: 31.12.2022

IV.

DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: MURINA SIDA DEFEND

V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI: VEBI INSTITUTO BIOCHIMICO S.r.l.
Adresa : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: VEBI INSTITUTO BIOCHIMICO S.r.l.
Adresa : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID : VEBI INSTITUTO BIOCHIMICO S.r.l.
Adresa : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)
Loc de producție : Via Desman 43 35010 Borgoricco (PD)

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE MP AVTIVA SRL/Dr. Tezza srl
Adresa : Via Feltre 32, 20132, Milano
Loc de producție : Via Tezza 3, 20132, Milano

VI.

TIPUL DE PRODUS: TP 14 Redenticide



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

- pungi de hârtie pentru uz alimentar sigilate la cald sau hârtie crețată PE: 10 - 12.5 - 15- 20 g
- ambalaje din plastic cu o singură doză: 25 - 40 - 80 - 100-150g
Dimensiuni pachet: de la 1,5 la 25 de kg în cazul pachetelor de peste 10 kg, este obligatorie
Materiale de ambalare:

- Plic, plastic: coextrudat/ PEID/polietilenă- Conservă/Tablă, hârtie, carton,
- Cutie, hârtie, carton cu plicuri de plastic coextrudat/ PEID/polietilenă
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE45
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE60

Profesioniști - șoareci de casa interior- șobolani la exterior și în jurul clădirilor

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare:

pungi de hârtie pentru uz alimentar sigilate la cald sau hârtie crețată PE: 10 - 12.5 - 15-20 g
ambalaje din plastic cu o singură doză: 25 - 40 - 80 - 100 -150g

Dimensiuni pachet: de la 1,5 la 25 de kg în cazul pachetelor de peste 10 kg, este obligatorie
ambalarea în pungi separate de maxim 5 sau 10 kg

Materiale de ambalare:

- Plic, plastic: coextrudat/ PEID/polietilenă- Conservă/Tablă, hârtie, carton,
- Cutie, hârtie, carton cu plicuri de plastic coextrudat/ PEID/polietilenă
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE45
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE60
- Găleată: PEID

Profesioniști instruiți șoareci de casa și șobolani la interior, exterior și în jurul clădirilor

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare:

- pungi de hârtie pentru uz alimentar sigilate la cald sau hârtie crețată PE: 10 - 12.5 - 15- 20 g
- ambalaje din plastic cu o singură doză: 25 - 40 - 80 - 100-150 g

Dimensiuni pachet: de la 1,5 la 25 de kg în cazul pachetelor de peste 10 kg, este obligatorie
ambalarea în pungi separate de maxim 5 sau 10 kg

Materiale de ambalare:

- Plic, plastic: coextrudat/ PEID/polietilenă- Conservă/Tablă, hârtie, carton,
- Cutie, hârtie, carton cu plicuri de plastic coextrudat/ PEID/polietilenă
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE45
- Plic plastic: PP MAT20 + PET MET 12 + PE60
- Găleată: PEID

XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

Asupra sănătății umane: Efecte adverse directe:

Produsul conține Difenacoum, o substanță cu efect anticoagulant (afectează sistemul de coagulare a sângelui prin reducerea sintezei hepatice a factorilor dependenți de vitamina K). Dacă este ingerat, simptomele, care pot apărea cu întârziere, pot fi de tipul sângerărilor nazale sau gingivale. În cazuri severe pot apărea echimoze sau sânge în fecale și urină. Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.

Efecte adverse indirecte:

Nu are efect iritant asupra pielii.
Nu are efect iritant asupra ochilor.



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

Nu are efect sensibilizant asupra...

Asupra sănătății animalelor: Riscuri specifice pentru sănătatea animală

Identificarea pericolelor:
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.
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: Trebuie evitata cat mai mult expunerea solului la produsul formulat precum si evitarea patrunderii in sol, tinand cont de proprietatile PBT difenacoumului. Pe baza informatiilor disponibile nu este de asteptat ca produsul sa induca efecte adverse in mediu cand este utilizat conform instructiunilor.

Apa: Substanta activa este putin solubila in apa. Substanta activa indeplineste criteriile PBT ; este persistenta in apa, cu tendinte de bioacumulare in organisme si foarte toxice .

Aer: Nu este de asteptat sa rezulte pierderi, acumulari de substanta activa in aer in timpul utilizarii.

Organismele acvatice : Produsul prezinta un risc acceptabil pentru organismele din mediul acvatic.

Alte organisme netinta : Produsul nu prezinta risc neacceptabil pentru organismele din mediul terestru. Fara efecte semnificative asupra proceselor de respiratie/nitrificare in sol.

XIII. ORGANISMELE DĂUNĂTOARE VIZATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Rodenticidă anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie	Metoda TNfG pentru TP14. Testare în condiții de laborator, Test de hrănire la alegere .	<i>Mus musculus</i> <i>Rattus norvegicus</i> <i>Rattus rattus</i>	Difenacoum 0.0028% Momeală proaspătă	Mortalitate 100% în 4 zile
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie	Metoda TNfG pentru TP14. Testare în condiții de laborator, Test de hrănire la alegere .	<i>Mus musculus</i> <i>Rattus norvegicus</i> <i>Rattus rattus</i>	Difenacoum 0.0028% Momeală îmbătrânită	Mortalitate 100% în 4 zile
Rodenticidă, anticoagulant, toxină cu acțiune prin ingestie	Metoda TNfG pentru TP14. Testare în condiții de teren.	<i>Mus musculus</i> <i>Rattus norvegicus</i>	Difenacoum 0.0028% Momeală proaspătă	Mortalitate 100%

XIV. INSTRUCȚIUNILE SI DOZILE DE APLICARE :

Manipulare:



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

Se va purta manusi de protectie rezistente la produse chimice în timpul fazei de manipulare.
În timpul utilizării produsului nu se mănâncă, nu se bea și nu se fumează.
Spălarea mânilor este obligatorie după manipulare, conținutul/recipientul se aruncă după utilizare în conformitate cu reglementările naționale.

Metodă de aplicare: Produsul constă în momeală rodenticidă sub formă de pastă proaspătă gata de utilizare pentru uz profesional și neprofesional pentru combaterea infestării cu șoarece de casă (Mus musculus) și pentru infestarea cu șobolan brun (Rattus norvegicus) în interiorul și în jurul clădirilor. Produsul nu se folosește în agricultură. Momeala rodenticidă trebuie așezată în capcane adecvate, protejate împotriva agenților atmosferici și a ingestiei accidentale de către specii nevizate.

Doze recomandate: 40g /stație de intoxicare la distanțe de 2-5 m pentru șoarece de casă, 150g/stație de intoxicare amplasate la 5-10m pentru șobolani, în funcție de gradul de infestare. Se verifică la 3-4 zile și se înlocuiește momeala consumată sau deteriorată. Se utilizează mănuși de cauciuc și mască de protecție.

Intervalul de timp pentru primul acces al oamenilor sau animalelor în zonele în care s-a folosit produsul biocid: nu este cazul.

Perioada de aerisire necesară pentru zonele tratate: nu este cazul.

La sfârșitul campaniei de deratizare se verifică eliminarea completă a infestării. Dacă se întâlnește rezistența organismelor dăunătoare vizate se utilizează alte substanțe anticoagulante.

XV. INSTRUCIUNI DE PRIM AJUTOR

În caz de contact cu pielea:

Zonele corpului care au venit, sau se presupune numai că au venit în contact cu produsul, trebuie spălate imediat și abundant cu apă curentă.

Spălați cu multă apă și săpun. Spălați complet corpul (duș sau baie).

Îndepărtați imediat hainele contaminate și eliminați-le în mod sigur.

În caz de contact cu ochii:

În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul

În caz de ingerare:

Nu provocați în nici un caz vomă. Obțineți asistență medicală imediat.

În caz de inhalare:

Conduceți accidentatul la aer liber și țineți-l la cald și în repaus.

Tratament: Vitamina K1- antidot.

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI

Restricții pentru utilizarea produsului biocid:

Evitati dispersarea in mediu. Impiedicati patrunderea in sol/subsol. Impiedicati varsarea in apele de suprafata sau in rețeaua de canalizare. Retineti apa de spalat contaminata si eliminati-o. Nu amplasati statiile de intoxicare in apropierea sistemelor de drenaj, unde momeala poate intra in contact cu apa.

Amplasati capcanele in zone fara risc de inundare. Periculos pentru animalele salbatice. Nu lasati produsul la indemana copiilor, a animalelor de companie si animalelor de ferma si a altor animale care nu sunt tratate.

Masuri in caz de dispersare accidentala:

In caz de scurgere de gaz sau penetrare in cursuri de apa, sol sau sistemul de canalizare, informati



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

autoxidabile, respunzator de statul presunzator pentru strangere : material absorbant, organic, nis

COPIE
Metode de decontaminare:

Capcanele se inspecteaza cel puțin o data la 3-5 zile pentru soareci sau 5-7 zile pentru sobolani, la inceperea tratamentului si cel puțin saptamanal ulterior, pentru a verifica daca momeala este acceptata si daca se mentine integritatea capcanelor, precum si pentru a indeparta rozatoarele moarte .In cazul in care rodenticidul poate ajunge pe sol trebuie sa se ia masuri imediate pentru colectarea lui si curatarea zonei.

XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE

Capcanele vor fi amplasate în zone fără risc de inundare. Momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor vor fi înlocuite. Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.

Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare).

Pe lângă aceasta, nu se va curăța zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel va fi deranjată populația de rozătoare și va fi îngreunată acceptarea momelei. 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 hranire a animalelor, găuri, vizuini etc.).

Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri. Nu se deschide locurile care conțin momeala

Când produsul este utilizat în tăvi de plastic cu o singură doză după poziționarea și aiți plicul de protecție superioară.

Amplasați capcanele în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate. Capcanele sunt amplasate la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea. Nu se amplasează capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.

Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.

Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „contine un produs rodenticid”; „Murin Pasta Defend sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, se va suna la un centru de informare toxicologică. La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.

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.

Periculos pentru animalele sălbatice.

XVIII. INSTRUCȚIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru

COPIE
Eliminarea surseilor de produse și ambalajelor acestora se face în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatorii autorizați. Produsul nu este destinat utilizării permanente (durata maximă de 25 zile)

Ambalaj: Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid. Eliminați



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

rozatoarele în parte în conformitate cu cerințele locale. La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată. La pașul de conformitate cu cerințele locale. Nu atingeți rozatoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente (clești) atunci când le îndepărtați.

XIX. CONDITIILE DE DEPOZITARE : Evitați temperaturile peste 40°C. 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, pasări, animale de companie și animale de fermă.
DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCID ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE : 24 luni

XX. ALTE INFORMATII:

Respectați restricțiile pentru utilizarea produsului biocid și anume:

Evitați dispersarea în mediu. Impedicați patrunderea în sol/subsol. Impedicați varsarea în apele de suprafață sau în rețeaua de canalizare. Retineți apa de spălat contaminată și eliminați-o. Nu amplasați stațiile de intoxicație în apropierea sistemelor de drenaj, unde momeala poate intra în contact cu apa. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare. Periculos pentru animalele sălbatice. Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor, pasărilor, animalelor de companie și animalelor de fermă și a altor animale care nu sunt vizate.

Caracterizarea riscului

Utilizatori profesionali

Expunerea dermală Se recomandă utilizarea echipamentului de protecție (mănuși, încălțăminte) când se aplică momelele, respectiv la înlăturarea lor și a cadavrelor de animale. Momelele fiind ambalate individual în săculețe de hârtie sau plastic, riscul expunerii dermale este redus.

Expunerea inhalatorie și orală pentru utilizatori profesionali se consideră neglijabilă, dacă se respectă instrucțiunile de utilizare prezentate pe eticheta produsului.

Utilizatori neprofesionali

Expunerea dermală, inhalatorie și orală pentru utilizatori neprofesionali la aplicarea momelei prin plicuri și tăvi se consideră neglijabilă, dacă se respectă instrucțiunile de utilizare prezentate pe eticheta produsului.

Expunerea secundară

Conform estimărilor copii prezintă risc de expunere la ingerarea accidentală a momelei. Totuși această expunere este improbabilă, momelele conținând substanțe indeziderabile consumului, și dacă măsurile de precauție privind plasarea stațiilor de momeală sunt respectate.

Prezenta autorizație 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 autorizației a fișei cu date de securitate către Institutul Național de Sănătate Publică – Biroul RSI și Informare Toxicologică

II. Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

COPIE

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinca