



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 86 20; Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID
Nr: RO/2019/0025/MRA/IT/2012/0009/AUT

În conformitate cu prevederile 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 28.06.2019, 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/2012/0009/AUT

II. Data emiterii autorizatiei: 28.06.2019

III. Data expirării autorizatiei: 31.12.2022

IV.

DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: NOCURAT PASTA

V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI : I.N.D.I.A Industrie chimice S.r.l

Via Sorgagli, 25, 35020, Arre Padova Italia

Prin firma : Biotur Exim DRL, Turnu Magurele, General Praporgescu, nr. 48, jud. Teleorman, Romania.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: I.N.D.I.A Industrie chimice S.r.l

Via Sorgagli, 25, 35020, Arre Padova Italia

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID : Industrialchimica Srl

Via Sorgagli, 25, 35020, Arre Padova Italia

Loc de producție : Via Sorgagli, 25, 35020, Arre Padova Italia

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE: Activa s.r.l.

Adresa: Via Feltre 32, 20132, Milano, Italia

Loc de producție : Tezza S.r.l., via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio (VR), Italia

**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) 311 86 20; Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

COPIE

VI.

TIPUL DE PRODUS : TP-4 Rodenticid

VII.

CATEGORIILE DE UTILIZATORI : Profesioniști instruiți (experti)
Profesional, industrial (specialisti)

VIII.

TIPUL PREPARATULUI: Momeala rodenticida sub forma de pasta proaspata

IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ**1) Substanta activă**

Denumirea IUPAC	Difenacoum
Numar CAS	56073-07-5
Numar CE	259-978-4
Continut de substanță activă	0,005%

2) Substanta inactivă/nonactivă – nu se specifica

Denumirea IUPAC	Denatonium benzoate
Numar CAS	3784-33-6
Numar CE	228-095-2
Continut de substanță activă	0,001%

X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI**Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice**

Simboluri	GHS08 Pericol
Fraze de pericol (H)	H360D- Poate dăuna fătului. H373- Poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în caz de expunere prelungită sau repetată.
Fraze de prudenta (P)	P102- A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P202- A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate. P280- Purtați mănuși de protecție. P308+P313- ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: consultați medicul. P501- Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările naționale și internaționale.
Pictograma(e)	

XI. AMBALAREA

Șoareci de casă (Mus musculus, tineret și adulți) – profesional, industrial – la interior



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

Produs de momeală: unități de 10g și de 20g.

Dimensiune material de ambalare: pachetele minime sunt de 1,5 kg pana la 25 kg.

Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi separat ambalate, cu dimensiunea maximă per sac de 10 kg.

Șobolani (*Rattus norvegicus*-șobolanul brun - tineret și adulți și *Rattus rattus*-sobolanul negru- tineret și adulți) – profesional, industrial – la interior

Produs de momeală: unități de 10g și de 20 g.

Dimensiune material de ambalare: pachetele minime sunt de 1,5 kg pana la 25 kg.

Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi separat ambalate, cu dimensiunea maximă per sac de 10 kg.

Șoareci de casă și șobolani (*Mus musculus*-șoarecele de casă- tineret și adulți, *Rattus norvegicus* - șobolanul brun - tineret și adulți și *Rattus rattus*-sobolanul negru- tineret și adulți) – profesional instruit – în interior

Produs de momeală: unități de 10g și de 20 g.

Dimensiune material de ambalare: pachetele minime sunt de 1,5 kg pana la 25 kg.

Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi separat ambalate, cu dimensiunea maximă per sac de 10 kg.

Șoareci și șobolani (*Mus musculus* - șoarecele de casă - tineret și adulți, *Rattus norvegicus*-șobolanul brun- tineret și adulți și *Rattus rattus*-sobolanul negru- tineret și adulți)– experți (utilizare profesionala cu instruire) – la exterior în jurul clădirilor

Produs de momeală: unități de 10g și de 20 g.

Dimensiune material de ambalare: pachetele minime sunt de 1,5 kg pana la 25 kg.

Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi separat ambalate, cu dimensiunea maximă per sac de 10 kg.

Șobolani (*Rattus norvegicus*-șobolanul brun - tineret și adulți și *Rattus rattus*-sobolanul negru- tineret și adulți) – experți (utilizare profesionala cu instruire), industrial – in exterior, zone deschise

Produs de momeală: unități de 10g și de 20 g.

Dimensiune material de ambalare: pachetele minime sunt de 1,5 kg pana la 25 kg.

Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi separat ambalate, cu dimensiunea maximă per sac de 10 kg.

XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

Asupra sănătății umane. Efecte directe: Acest produs este un rodenticid de tip cumarinic care conține o substanță activă anticoagulantă (brodifacum), derivată din cumarina care inhibă vitamina K și blochează formarea de protrombină. Dacă este înghițită, simptomele, care pot fi întârziate, pot include sangerări nazale și gingivoragii. În cazuri severe, pot apărea echimoze și sangerări în scaun sau urina.

Produsul este considerat periculos pentru sănătatea umană în concordanță cu Directiva 67/578/CEE și cu Regulamentul 1272/2008 (CLP), produsul este clasificat STOT Re 1- provoacă leziuni ale organelor (sange) în cazul unei expuneri repetate sau prelungite, operatorii trebuie să fie conștienți că substanța activă poate provoca probleme grave de sănătate în urma expunerii prelungite.

Produsul este clasificat H360D-poate dauna fatului, bromadiolona este clasificată ca Repr. 1B,



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

evitandu-se contactul in timpul sarcinii/alaptării.
Efecte adverse indirecte/efecte iritante principale:
 Coroziune/iritație piele: Nu are efecte iritante
 Leziuni serioase ochi/ iritație: Nu are efecte iritante
 Sensibilizarea căilor respiratorii sau a pielii: Nu are efecte sensibilizante

Asupra sănătății animalelor : Folosind rodenticidele în mod responsabil, atunci când acestea sunt necesare, din cauza potențialului periculos pentru sănătatea animală.
 Acest produs contine o substanta anticoagulanta. Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale și gingivale. Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4-10 zile de la consumul momelii. In cazuri severe, pot sa apara echimoze la suprafata pielii si sange in excremente sau in urina.
 Atidot: Vitamina K1, administrata numai de personal medical/veterinar.
 Produsul nu se furnizează publicului larg.

Asupra mediului: Trebuie evitata cat mai mult expunerea solului la produsul formulat precum si evitarea patrunderii in sol, tinand cont de proprietatile PBT ale difenacoumului
 Apa: Produsul nu prezinta risc neacceptabil pentru mediul acvatic atunci cand este utilizat conform instructiunilor.
 Aer: Nu este de asteptat sa rezulte pierderi, acumulari de substanta activa in aer in timpul utilizarii.
 Organisme acvatice : Produsul prezinta un risc acceptabil considerand efectul acut si cronic de categoria I
 Alte organisme netinta: Produsul nu prezinta risc neacceptabil pentru organismele din mediul terestru cand este utilizat conform instructiunilor : utilizare in campanii cu durata limitata (maxim 35 zile), limitarea accesului organismelor netinta la cutiile pentru momela precum si indepartarea rozatoarelor moarte si muribunde in timpul campaniei.

XIII. ORGANISMELE DĂUNĂTOARE VIZATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
(1) Evaluarea eficacității biocide	Test de hranire la alegere – in laborator; timp de hranire 4 zile	<i>Rattus norvegicus</i> (sobolanul cenusiu) – 5 masculi si 5 femele	Acceptabilitate: 41,77% - masculi si 36,84% - femele	Mortalitate 100% in 18 zile.
(2) Evaluarea eficacității biocide	Test de hranire la alegere – in laborator; timp de hranire 4 zile	<i>Mus musculus</i> (soarecele de casa) – 5 masculi si 5 femele	Acceptabilitate: 80,31% - masculi si 71,70% - femele	Mortalitate 100% in 15 zile.
(3) Evaluarea eficacității biocide	Test in teren (ferma); timp de hranire: 12 zile	<i>Rattus norvegicus</i> (sobolanul cenusiu) – salbatici; populatia estimata: 21 indivizi	7 statii de intoxicare; 200 g momela / zi / statie de intoxicare	Eficacitate 100% in 12 zile
(4)	Test in teren (ferma);	<i>Rattus rattus</i> (sobolanul	8 statii de	Eficacitate

**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 30 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Evaluarea eficacitatii biocide	timp de hranire: 14 zile	negru de acoperis) - salbatici; populatia estimata: 54 indivizi	intoxicare; 200 g momela / zi / statie de intoxicare	100% in 14 zile
(5) Evaluarea eficacitatii biocide	Test in teren (ferma); timp de hranire: 11 zile	<i>Mus musculus</i> (soarecele de casa) - salbatici; populatia estimata: 8-11 indivizi	7 statii de intoxicare; 200 g momela / zi / statie de intoxicare	Eficacitate 100% in 11 zile
(6) Evaluarea eficacitatii biocide	Test de hranire la alegere (hrana/ momeala imbatranita artificial) – in laborator; timp de hranire 4 zile	<i>Rattus norvegicus</i> (sobolanul cenusiu) – 5 masculi si 5 femele	Acceptabilitate: 39,83% - masculi si 43,83% - femele	Mortalitate 100% in 13 zile
(7) Evaluarea eficacitatii biocide	Test de hranire la alegere (hrana/ momeala imbatranita artificial) – in laborator; timp de hranire 4 zile	<i>Mus musculus</i> (soarecele de casa) – 5 masculi si 5 femele	Acceptabilitate: 78,76% - masculi si 73,17% - femele	Mortalitate 100% in 16 zile

XIV. INSTRUCIUNILE SI DOZELE DE APLICARE :

Utilizatori profesionisti: - in interior

Soareci: 40 g momeala, in statii de intoxicare, la fiecare 5 m.

Instructiuni de utilizare:

- Statiile de intoxicare trebuie verificate la 2-3 zile de la inceperea tratamentului si cel putin saptamanal ulterior, pentru a vedea daca momeala este acceptata, daca statiile sunt intacte si pentru a elimina cadavrele. Se completeaza cu momeala cand este necesar.

Sobolani (*Rattus norvegicus* – sobolanul cenusiu si *Rattus rattus* – sobolanul negru de acoperis): 60-100 g momeala, in statii de intoxicare, la fiecare 5 m.

Instructiuni de utilizare:

- Statiile de intoxicare trebuie verificate la 5-7 zile de la inceperea tratamentului si cel putin saptamanal ulterior, pentru a vedea daca momeala este acceptata, daca statiile sunt intacte si pentru a elimina cadavrele. Se completeaza cu momeala cand este necesar.

Utilizatori profesionisti: - exterior in jurul cladirilor

Soareci: 40-60 g momeala, in statii de intoxicare, la fiecare 5 m.

Sobolani (*Rattus norvegicus* – sobolanul cenusiu si *Rattus rattus* – sobolanul negru de acoperis): 60-100 g momeala, in statii de intoxicare, la fiecare 5 m.

Instructiuni de utilizare:

- Protejati momeala impotriva conditiilor atmosferice. Amplasati capcanele in zone fara risc de inundare.



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA

Tel. *(+40)21)318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

COPIE

- Statiile de intoxicare trebuie verificate la 2-3 zile (pentru soareci), respectiv 5-7 zile (pentru sobolani) de la inceperea tratamentului si cel putin saptamanal ulterior, pentru a vedea daca momeala este acceptata, daca statiile sunt intacte si pentru a elimina cadavrele. Se completeaza cu momeala cand este necesar.

- Inlocuiti momelile deteriorate de apa sau contaminate cu pamant din interiorul capcanelor.

Utilizatori profesionisti instruiti: - in interior

Soareci: 40 g momeala/statie de intoxicare

Sobolani (*Rattus norvegicus* – sobolanul cenusiu si *Rattus rattus* – sobolanul negru de acoperis):

-infestare mare: 100 g momeala/statie de intoxicare

-infestare mica: 60 g momeala/statie de intoxicare

-tratament permanent: 60-100 g momeala/statie de intoxicare

Instructiuni de utilizare:

- Indepartati resturile de produs la sfarsitul perioadei de tratament.

Pentru tratament permanent:

- In cazul in care este posibil, se recomanda ca zona tratata sa fie verificata la fiecare 4 saptamani, cel mult, pentru a evita selectia oricarei populatii rezistente.

- Respectati instructiunile suplimentare furnizate de codul de bune practici relevant.

Utilizatori profesionisti instruiti: - in exterior in jurul cladirilor

Soareci: 40 g momeala/statie de intoxicare

Sobolani (*Rattus norvegicus* – sobolanul cenusiu si *Rattus rattus* – sobolanul negru de acoperis):

-infestare mare: 100 g momeala/statie de intoxicare

-infestare mica: 60 g momeala/statie de intoxicare

-tratament permanent: 60-100 g momeala/statie de intoxicare

Instructiuni de utilizare:

- Indepartati resturile de produs la sfarsitul perioadei de tratament.

Pentru tratament permanent:

- In cazul in care este posibil, se recomanda ca zona tratata sa fie verificata la fiecare 4 saptamani, cel mult, pentru a evita selectia oricarei populatii rezistente.

- Respectati instructiunile suplimentare furnizate de codul de bune practici relevant.

Pentru aplicare in puncte de intoxicare acoperite si protejate:

- Pentru utilizare la exterior, momelile trebuie acoperite si amplasate astfel incat sa reduca la minimum expunerea speciilor nevizate.

- Respectati instructiunile suplimentare furnizate de codul de bune practici relevant.

Utilizatori profesionisti instruiti: - zone exterioare deschise

Sobolani (*Rattus norvegicus* – sobolanul cenusiu si *Rattus rattus* – sobolanul negru de acoperis):

-infestare mare: 100 g momeala/statie de intoxicare

-infestare mica: 60 g momeala/statie de intoxicare

-tratament permanent: 60-100 g momeala/statie de intoxicare

Instructiuni de utilizare:

- Protejati momeala impotriva conditiilor atmosferice. Amplasati capcanele in zone fara risc de inundare.

- Inlocuiti momelile deteriorate de apa sau contaminate cu pamant din interiorul capcanelor.



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

- Îndepătați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.
 - Respectați instrucțiunile suplimentare furnizate de codul de bune practici relevant.
- Pentru tratament permanent:
- În cazul în care este posibil, se recomandă ca zona tratată să fie verificată la fiecare 4 săptămâni, cel mult, pentru a evita selecția oricărei populații rezistente.
 - Respectați instrucțiunile suplimentare furnizate de codul de bune practici relevant.
- Pentru aplicare în puncte de intoxicare acoperite și protejate:
- Pentru utilizare la exterior, momentele trebuie acoperite și amplasate astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate.
 - Respectați instrucțiunile suplimentare furnizate de codul de bune practici relevant.
- Instrucțiuni generale de utilizare:
- Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și orice alte informații care îl însoțesc sau sunt furnizate de vânzător.
 - Efectuați o observație a zonei infestată, anterior amplasării otravii, în vederea identificării speciilor de rozătoare, a locurilor de activitate a acestora și a determinării posibilei cauze și a amplorii infestării.
 - Eliminați hrana ușor de obținut de rozătoare (de exemplu, cereale varsate sau deseuri alimentare).
- În plus, nu curățați zona infestată imediat înainte de aplicare, deoarece conduce la perturbarea populației de rozătoare și face mai dificilă acceptarea momentului de către aceasta.
- Produsul trebuie utilizat numai ca parte a unui sistem integrat de management al infestațiilor cu daunători (IPM), care să includă, printre altele, măsuri de igienă și, acolo unde este posibil, metode fizice de combatere.
 - Luați în considerare măsuri preventive de control (de exemplu, găuri de priză, îndepărtați alimentele potențiale și băuturile cât mai mult posibil) pentru a îmbunătăți acceptarea produsului și a reduce probabilitatea de reinvasie.
 - Produsul trebuie amplasat în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu: cai de acces, locuri de cuibărit și de hranire, gauri, vizuini, etc.).
 - În măsura posibilităților, fixați capcanele de sol sau alte structuri.
 - Capcanele trebuie etichetate clar pentru a indica că conțin rodenticide și că se interzice mutarea sau deschiderea lor (vezi secțiunea 5.3 pentru informațiile care trebuie indicate pe etichetă).
 - Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate în timpul perioadei de tratament, iar un aviz care explică riscul otrăvirii primare sau secundare de către anticoagulant, precum și indicarea primelor măsuri care trebuie luate în caz de otrăvire trebuie să fie pus la dispoziție alături de bombele.
 - Momeala trebuie asigurată în așa fel încât să nu poată fi scoasă din capcana.
 - Amplasați capcanele la adăpost de copii, pasări, animale de companie, animale domestice și a alte animale nevizate.
 - Amplasați capcanele departe de alimente, băuturi și hrana pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele care intră în contact cu acestea.
 - Folosiți mănuși de protecție rezistente la substanțe chimice în faza de manipulare.
 - Nu beți, mâncați sau fumați în timpul utilizării. După utilizarea produsului, spălați-va mâinile și pielea expusă.



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) 311 86 20; Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

- Frecventa vizitelor in zona tratata ramane la discretia operatorului, in functie de rezultatele studiului efectuat la inceputul perioadei de tratament. Aceasta frecventa trebuie sa fie conforma cu recomandarile cuprinse in codul de bune practici (sau echivalent).
- Daca consumul de momeala este scazut in raport cu infestarea estimata, luati in considerare reamplasarea statiilor de momeala in alte locuri si posibilitatea de a schimba formularea momelei.
- Daca dupa o perioada de aplicare de 35 de zile, momelile continua sa fie consumate si nu se observa o reducere a activitatii rozatoarelor, trebuie determinata cauza probabila. Daca s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozatoarele sa aiba un grad de rezistenta la substanta. Prin urmare, luati in considerare utilizarea unui rodenticid non-coagulant, daca este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic. De asemenea, luati in considerare utilizarea de capcane mecanice, ca masura de combatere alternativa.
- Indepartati resturile de momeala si statiile de intoxicare la sfarsitul perioadei de tratament.
- Momeala in pliculete: Nu deschideti pliculetele care contin momeala.

XV. INSTRUCIUNI DE PRIM AJUTOR

Indicatii generale: in orice caz solicitati interventia unui medic

In caz de contact cu pielea: A se indeparta imbracamintea contaminata. A se spala imediat cu multa apa si sapun. In caz de iritatie a se consulta medicul.

In caz de contact cu ochii: A se spala imediat si din abundenta cu apa, tinand ochii deschisi. A se indeparta lentilele de contact, daca este cazul si a se continua clatirea ochilor timp de 15 minute. In caz de iritare persistenta consultati medicul

In caz de ingestie: Clatiti gura cu apa fara sa inghititi. Contactati imediat un medic sau cel mai apropiat Centru de Informare Toxicologica. A nu se administra nimic pe cale orala daca persoana este inconstienta sau fara indicatia unui medic, Induceti voma doar la indicatia medicului.

In caz de inhalare: Indepartati persoana in cauza din zona de pericol intr-o zona de aer liber. In caz de incertitudine sau in prezenta de simptome a se consulta medicul

Tratament: In cazul ingerarii unei cantitati mari de produs, se administreaza carbune activ sau se efectueaza un lavaj gastric. A se consulta un Centru de Informare Toxicologica

Informatii pentru medic si orice fel de asistenta medicala imediata si tratamentele speciale necesare:

Antidot: Vitamina K1 (sub supraveghere medicala).

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI

Restricții pentru utilizarea produsului biocid

Se va impiedica patrunderea in sol, in apele de suprafata, in sistemele de canalizare sau in apele din panza freatica. Se aplica numai in statii pentru momeala, rezistente la manipulare, marcate in mod corespunzator. Nu aplicati direct in vizuina.

Masuri in caz de dispersie accidentala

Pe baza informatiilor disponibile nu este de asteptat ca produsul sa induca efecte adverse in mediu cand este utilizat conform instructiunilor. Cu toate acestea trebuie evitata cat mai mult expunerea solului la produsul formulat precum si patrunderea acestuia in sol. Nu este de asteptat sa rezulte pierderi, acumulari de substanta activa in aer in timpul utilizarii.

Metode de decontaminare



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

* (+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

In cazul dispersiei accidentale colectati mecanic si /sau cu echipamente corespunzatoare si plasati in recipiente inchise , adecvate pentru eliminare .

XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE

Momelile trebuie să fie depozitate în siguranță într-un mod care să reducă riscul consumului de către alte animale.

Produsul biocid se utilizează în capcane adecvate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.

Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru 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. Capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri. Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată din capcană.

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.

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

Pentru utilizarea la exterior, capcanele trebuie acoperite și amplasate în locuri strategice astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate. Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată din capcană. Se amplasează capcanele în zone fără risc de inundare.

XVIII. INSTRUCIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru

Eliminarea deșeurilor de produs și a ambalajelor acestora se face în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor , de către operatorii autorizați. Recipientele goale, cu urme de produs, trebuie eliminate ca deșeuri periculoase .

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

XIX. CONDITIILE DE DEPOZITARE : A se depozita sub cheie.

Se depozitează în locuri inaccesibile, păsărilor, animalelor de companie și animalelor de fermă.

A se depozita într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. Păstrați momeala în ambalajul original, închis și ferit de lumină directă a soarelui.

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCIDALE ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE :

XX. ALTE INFORMĂȚII:

Datorită acțiunii întârziate, rodenticidele cu anticoagulant sunt eficiente la 4 până la 10 zile de la consumarea momelii.

Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente cum ar fi cleștii pentru preluarea acestora.

Acest produs conține un agent amar și un colorant.



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

Avand in vedere efectele potentiale pentru sanatatea umana , se recomanda citirea cu mare atentie a instructiunilor de pe eticheta si respectarea lor.

Respectarea restrictiilor pentru utilizarea produsului biocid

Se va impiedica patrunderea in sol, in apele de suprafata, in sistemele de canalizare sau in apele din panza freatica .Se aplica numai in statii pentru momeala, rezistente la manipulare, marcate in mod corespunzator. Nu aplicati direct in vizuina.

Prezenta autorizatie este insotita de urmatoarele documente :

- proiect de eticheta a produsului biocid
- fisa cu date de securitate a produsului biocid
- rezumatul caracteristicilor produsului biocid

- I. Este obligatorie transmiterea de catre detinatorul autorizatiei a fisei cu date de securitate catre Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI si Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi insotit de anexă în cazul modificărilor administrative

Acest certificat reprezinta reinnoirea certificatului pentru autorizarea produsului biocid nr. RO/2013/0025/MRA/IT/2012/0009/AUT

PRESEDINTE,

Dr. Chim. Gabriela Cilinea

COPIE

COPIE