

RO

ANEXĂ

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

RATTIDION BLOCK

Tip(uri) de produs

TP 14: Rodenticide

Numărul autorizației: RO/2019/0101/MRA/IT/2012/00073/AUT

Numărul deciziei de reglementare R4BP: RO-0008010-0000

Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

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

Denumire (denumiri) comerciale	RATTIDION BLOCK
--------------------------------	-----------------

1.2. Deținătorul autorizației

Denumirea și adresa deținătorului autorizației	Denumire	INDUPHARMA S.R.L
	Adresă	VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE, PADOVA Italia
Numărul autorizației	RO/2019/0101/MRA/IT/2012/00073/AUT	
Numărul deciziei de reglementare R4BP	RO-0008010-0000	
Data autorizației	14/12/2012	
Data de expirare a autorizației	31/12/2026	

1.3. Producătorul (producătorii) produsului

Denumirea producătorului	INDUPHARMA Srl
Adresa producătorului	Via Sorgaglia, 40 35020 Arre (PD) Italia
Adresa locurilor de producție	Via Sorgaglia, 40 35020 Arre (PD) Italia

1.4. Producătorul (producătorii) substanței (substanțelor) active

Substanță activă	Bromodiolonă
Denumirea producătorului	ACTIVA SRL
Adresa producătorului	Via Feltre 32 20132 Milan Italia
Adresa locurilor de producție	Tezza S.r.l-via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio Italia

Cap. 2. COMPOZIȚIA ȘI FORMULAREA PRODUSULUI

2.1. Informații calitative și cantitative privind compoziția produsului

Denumire comună	Denumire IUPAC	Funcție	Număr CAS	Număr CE	Conținut (%)
Bromodiolonă	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	substanță activă	28772-56-7	249-205-9	0,005 % (de greutate)
calcium hidroxi de		Substanță inactivă	1305-62-0		0,375 % (de greutate)

2.2. Tip(uri) de formulare

RB Momeală (gata de utilizare)

Cap. 3. FRAZE DE PERICOL ȘI DE PRECAUȚIE

Fraze de pericol	<p>H360D: Poate dăuna fătului.</p> <p>H372: Provoacă leziuni ale organelor (sanguine) în caz de expunere prelungită sau repetată { 1:indica#i cale a de expunere, dacă există probe concludente că nicio altă cale de expunere nu provoacă acest pericol: }.</p>
Fraze de precau#ie	<p>P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>P202: A nu se manipula decât după ce au fost citite #i în#elese toate măsurile de securitate.</p> <p>P280: Purta#i mănuși de protecție.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P501: Arunca#i conținutul la în conformitate cu regulamentele naționale.</p>

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

4.1. Descrierea utilizării

Tabel 1. Șoareci de casă – specialiști – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: juveniles to adult
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: 40 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distan#a minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. Diluare (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: 40 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distan#a minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial ; profesionist
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Momeală de 20 gr pe unitate. Dimensiunea minima a ambalajului de la 1,5 kg până la 25 kg. Acolo unde este cazul, dacă se aplică restric#ii privind modul de ambalare, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu o pungă de maxim 10 kg. Packaging material: plastic composite-triple layer (polyester/ PET met/polyethylene) Tipul ambalajului Dimensiunea/volumul ambalajului Materialul ambalajului Tipul și materialul închiderii (lor) Destinat utilizatorului Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu) Pungă/sac etichetată sau imprimată de la 1,5 kg la 25 kg Materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de produc#ie în serie, ambele lipite termic

	<p>Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Pungă/ sac etichetată sau imprimată - cu căptu#eală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveli# interior maxim 10 kg Materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de produc#ie în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Cutie din plastic cu etichetă de la 1,5 kg la 25 kg Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE) Recipient rectangular sau trunchiat sigilat Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Cutie din plastic cu etichetă cu căptu#eală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveli# interior maxim 10 kg Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE) Recipient rectangular sau trunchiat sigilat Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Cutie de carton etichetată sau imprimată cu căptu#eală interioară din plastic de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare Carton + materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de produc#ie în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic 1,5-10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare Carton + materiale plastice compozite Carton prefabricat Professional, utilizatorilor exper#i Da</p>
--	--

4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului #i cel pu#in săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată #i dacă se men#ine integritatea capcanelor, precum #i pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimenta#i cu momeală atunci când este necesar.

4.1.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

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

Dacă amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

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

Perioadă de valabilitate: 24 de luni

4.2. Descrierea utilizării

Tabel 2. Șobolani – specialiști – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: șobolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: juvenile to adult Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: șobolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 60-100 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: 60-100 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial ; profesionist

<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Momeală de 20 gr pe unitate.</p> <p>Dimensiunea minima a ambalajului de la 1,5 kg până la 25 kg. Acolo unde este cazul, dacă se aplică restricții privind modul de ambalare, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu o pungă de maxim 10 kg.</p> <p>Packaging material: plastic composite-triple layer (polyester/ PET met/polyethylene)</p> <p>Tipul ambalajului Dimensiunea/volumul ambalajului Materialul ambalajului Tipul și materialul închiderii (lor) Destinat utilizatorului Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu)</p> <p>Pungă/sac etichetată sau imprimată de la 1,5 kg la 25 kg Materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor experți Da</p> <p>Pungă/ sac etichetată sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg Materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor experți Da</p> <p>Cutie din plastic cu etichetă de la 1,5 kg la 25 kg Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE) Recipient rectangular sau trunchiat sigilat Professional, utilizatorilor experți Da</p> <p>Cutie din plastic cu etichetă cu căptușeală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE) Recipient rectangular sau trunchiat sigilat Professional, utilizatorilor experți Da</p> <p>Cutie de carton etichetată sau imprimată cu căptușeală interioară din plastic de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare</p>
---	--

	<p>Carton + materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de produc#ie în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic 1,5-10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare Carton + materiale plastice compozite Carton prefabricat Professional, utilizatorilor exper#i</p> <p>Da</p>
--	---

4.2.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

4.2.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

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

Dacă amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

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

Perioadă de valabilitate: 24 de luni

4.3. Descrierea utilizării

Tabel 3. Șoareci și/sau șobolani – experți – la exterior și în jurul clădirilor

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide

Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>Denumirea stiintifica: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: juvenile to adult</p> <p>Denumirea stiintifica: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult</p> <p>Denumirea stiintifica: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult</p>
Domeniul (domeniile) de utilizare	<p>utilizare în exterior</p> <p>La exterior, în jurul clădirilor</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală</p> <p>Descriere detaliata: Momeală gata de folosit pentru a fi utilizată în sta#iile de momeală rezistente la manipulare sau în capcanele acoperite #i protejate. atâta timp cât asigură acela#i nivel de protec#ie pentru speciile nevizate #i pentru oameni ca sta#ii de momeală rezistente la manipulare.</p>
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	<p>Frecven#a de aplicare: - Infestare majoră: 60-100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 40 - 60 g de momeală per capcană. - În cazul momelilor permanente: 60-100 g de momeală per capcană.</p> <p>Diluare (%): 0</p> <p>Numărul #i calendarul de aplicare:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Infestare majoră: 60-100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 40 - 60 g de momeală per capcană. - În cazul momelilor permanente: 60-100 g de momeală per capcană.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#ti
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	<p>Momeală de 20 gr pe unitate.</p> <p>Dimensiunea minima a ambalajului de la 1,5 kg până la 25 kg.</p> <p>Acolo unde este cazul, dacă se aplică restric#ii privind modul de ambalare, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu o pungă de maxim 10 kg.</p> <p>Packaging material: plastic composite-triple layer (polyester/ PET met/polyethylene)</p> <p>Tipul ambalajului</p> <p>Dimensiunea/volumul ambalajului</p> <p>Materialul ambalajului</p> <p>Tipul și materialul închiderii (lor)</p> <p>Destinat utilizatorului</p> <p>Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu)</p> <p>Pungă/sac etichetată sau imprimată de la 1,5 kg la 25 kg</p> <p>Materiale plastice compozite</p>

	<p>Pungi prefabricate sau pungi de produc#ie în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Pungă/ sac etichetată sau imprimată - cu căptu#eală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveli# interior maxim 10 kg Materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de produc#ie în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Cutie din plastic cu etichetă de la 1,5 kg la 25 kg Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE) Recipient rectangular sau trunchiat sigilat Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Cutie din plastic cu etichetă cu căptu#eală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveli# interior maxim 10 kg Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE) Recipient rectangular sau trunchiat sigilat Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Cutie de carton etichetată sau imprimată cu căptu#eală interioară din plastic de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare Carton + materiale plastice compozite Pungi prefabricate sau pungi de produc#ie în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor exper#i Da</p> <p>Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic 1,5-10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare Carton + materiale plastice compozite Carton prefabricat Professional, utilizatorilor exper#i Da</p>
--	---

4.3.1. Instruc#iuni specifice de utilizare

Îndepărta#i resturile de produs la sfâr#itul perioadei de tratament.

În cazul momelilor permanente :

-
- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente.
 - Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.3.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul]”.

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

- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.

[...]

- Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.

- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.

[...]

- Nu introduceți produsul direct în vizuini.

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

Atunci când amplasați capcanele în apropierea apelor de suprafață (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigații) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

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

Perioadă de valabilitate: 24 de luni

4.4. Descrierea utilizării

Tabel 4. Șoareci de casă și/sau șobolani – specialiști – la exterior, în jurul clădirilor

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: juvenile to adult Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior La exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: #oarecele de casă: 40 g de momeală per capcană. #obolanul brun/#obolanul negru: 60-100 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: #oarecele de casă: 40 g de momeală per capcană. #obolanul brun/#obolanul negru: 60-100 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial ; profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Momeală de 20 gr pe unitate.

Dimensiunea minima a ambalajului de la 1,5 kg până la 25 kg.
Acolo unde este cazul, dacă se aplică restricții privind modul de ambalare, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu o pungă de maxim 10 kg.

Packaging material: plastic composite-triple layer (polyester/ PET met/polyethylene)

Tipul ambalajului

Dimensiunea/volumul ambalajului

Materialul ambalajului

Tipul și materialul închiderii (lor)

Destinat utilizatorului

Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu)

Pungă/sac etichetată sau imprimată

de la 1,5 kg la 25 kg

Materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Pungă/ sac etichetată sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic

de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg

Materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie din plastic cu etichetă

de la 1,5 kg la 25 kg

Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE)

Recipient rectangular sau trunchiat sigilat

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie din plastic cu etichetă cu căptușeală interioară din material plastic

de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg

Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE)

Recipient rectangular sau trunchiat sigilat

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie de carton etichetată sau imprimată cu căptușeală interioară din plastic

de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare

Carton + materiale plastice compozite

	Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic Professional, utilizatorilor experți Da
	Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic 1,5-10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare Carton + materiale plastice compozite Carton prefabricat Professional, utilizatorilor experți Da

4.4.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

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

- Capcanele se inspectează [în cazul șoarecilor – cel puțin o dată la 2-3 zile la] [în cazul șobolanilor – numai după 5-7 zile de la] începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeala atunci când este necesar.

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

- [Dacă sunt disponibile] Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.4.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu introduceți produsul direct în vizuini.

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

Atunci când amplasați capcanele în apropierea apelor de suprafață (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigații) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

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

Perioadă de valabilitate: 24 de luni

4.5. Descrierea utilizării

Tabel 5. Șoareci de casă și/sau șobolani – experți – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: juvenile to adult</p> <p>Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult</p> <p>Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult</p>
Domeniul (domeniile) de utilizare	<p>utilizare în interior</p> <p>La interior</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală</p> <p>Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a fi utilizată în stațiile de momeală rezistente la manipulare sau în capcanele acoperite și protejate. atâta timp cât asigură același nivel de protecție pentru speciile nevizate și pentru oameni ca stațiile de momeală rezistente la manipulare.</p>
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Momeli: - Infestare majoră: 60-100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 40-60 g de momeală per capcană. - Permanent baiting: 60-100 g de momeală per capcană.</p> <p>Diluare (%): 0</p> <p>Numărul și calendarul de aplicare: Momeli: - Infestare majoră: 60-100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 40-60 g de momeală per capcană. - Permanent baiting: 60-100 g de momeală per capcană.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Momeală de 20 gr pe unitate.</p> <p>Dimensiunea minimă a ambalajului de la 1,5 kg până la 25 kg. Acolo unde este cazul, dacă se aplică restricții privind modul de ambalare, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu o pungă de maxim 10 kg.</p>

Packaging material: plastic composite-triple layer (polyester/ PET met/polyethylene)

Tipul ambalajului

Dimensiunea/volumul ambalajului

Materialul ambalajului

Tipul și materialul închiderii (lor)

Destinat utilizatorului

Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu)

Pungă/sac etichetată sau imprimată

de la 1,5 kg la 25 kg

Materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Pungă/ sac etichetată sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic

de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg

Materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie din plastic cu etichetă

de la 1,5 kg la 25 kg

Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE)

Recipient rectangular sau trunchiat sigilat

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie din plastic cu etichetă cu căptușeală interioară din material plastic

de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg

Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE)

Recipient rectangular sau trunchiat sigilat

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie de carton etichetată sau imprimată cu căptușeală interioară din plastic

de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare

Carton + materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic

	1,5-10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare Carton + materiale plastice compozite Carton prefabricat Professional, utilizatorilor experți Da
--	--

4.5.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.

În cazul momelilor permanente :

- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente.
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.5.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor.
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Pentru a reduce riscul de intoxicare secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.
- Produsul poate fi utilizat ca tratament permanent numai în acele locuri cu un potențial ridicat de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit ineficiente.
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
în cazul momelilor permanente:
 - Amplasarea de momeli permanente este limitată exclusiv la locurile cu risc înalt de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit insuficiente.
 - Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie să fie reexaminată periodic, în contextul sistemului de combatere integrată a dăunătorilor și al evaluării riscului de reinfestare.

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

- Dacă amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

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

Perioadă de valabilitate: 24 de luni

4.6. Descrierea utilizării

Tabel 6. Șobolani – experți – zone exterioare deschise și depozite de deșuri

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea stiintifica: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: juvenile to adult Denumirea stiintifica: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: other: juvenile to adult
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior Zone exterioare deschise
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliata: Momeală gata de folosit pentru a fi utilizată în sta#iile de momeală rezistente la manipulare sau în capcanele acoperite #i protejate. atâta timp cât asigură acela#i nivel de protec#ie pentru speciile nevizate #i pentru oameni ca sta#ii de momeală rezistente la manipulare.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: Momeli: - Infestare majoră: 60-100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 40-60 g de momeală per capcană. - Permanent baiting: 60-100 g de momeală per capcană. Diluare (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: Momeli: - Infestare majoră: 60-100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 40-60 g de momeală per capcană. - Permanent baiting: 60-100 g de momeală per capcană.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#ti
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Momeală de 20 gr pe unitate. Dimensiunea minima a ambalajului de la 1,5 kg până la 25 kg. Acolo unde este cazul, dacă se aplică restric#ii privind modul de ambalare, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu o pungă de maxim 10 kg. Packaging material: plastic composite-triple layer (polyester/ PET met/polyethylene) Tipul ambalajului Dimensiunea/volumul ambalajului Materialul ambalajului Tipul și materialul închiderii (lor)

Destinat utilizatorului

Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu)

Pungă/sac etichetată sau imprimată

de la 1,5 kg la 25 kg

Materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Pungă/ sac etichetată sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic

de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg

Materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie din plastic cu etichetă

de la 1,5 kg la 25 kg

Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE)

Recipient rectangular sau trunchiat sigilat

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie din plastic cu etichetă cu căptușeală interioară din material plastic

de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg

Cutie etichetată din materiale plastice compozite (HDPE)

Recipient rectangular sau trunchiat sigilat

Professional, utilizatorilor experți

Da

Cutie de carton etichetată sau imprimată cu căptușeală interioară din plastic

de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare

Carton + materiale plastice compozite

Pungi prefabricate sau pungi de producție în serie, ambele lipite termic

Professional, utilizatorilor experți

Da

Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic

1,5-10 kg pungi de plastic de până la 10 kg fiecare

Carton + materiale plastice compozite

Carton prefabricat

Professional, utilizatorilor experți

Da

--	--

4.6.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

- Protejați momeala împotriva condițiilor atmosferice. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
- Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.
- Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

În cazul momelilor permanente :

- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente.
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

Pentru aplicarea în capcanele acoperite și protejate:

- Pentru utilizarea la exterior, suprafețele atractante trebuie să fie acoperite și amplasate în locuri strategice, pentru a reduce la minim expunerea speciilor nevizate la produs.
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.6.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor.
- Consider preventive control measures (e.g. plug holes, remove potential food and drinking as far as possible) to improve product intake and reduce the likelihood of reinvasion.
- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.
- Produsul poate fi utilizat ca tratament permanent numai în acele locuri cu un potențial ridicat de reinvasiune, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit ineficiente.
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
- Nu introduceți produsul direct în vizuini.

În cazul momelilor permanente:

- Amplasarea de momeli permanente este limitată exclusiv la locurile cu risc înalt de reinvasiune, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit insuficiente.
- Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie să fie reexaminată periodic, în contextul sistemului de combatere integrată a dăunătorilor și al evaluării riscului de reinfestare.

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

Atunci când amplasați capcanele în apropierea apelor de suprafață (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigații) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

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

Perioadă de valabilitate: 24 de luni

Cap. 5. INSTRUCȚIUNI GENERALE DE UTILIZARE¹

5.1. Instrucțiuni de utilizare

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

- Studiați și evaluați în prealabil zona infestată, pentru a identifica speciile de rozătoare și locurile de activitate ale acestora și pentru a determina cauzele posibile și amploarea infestării.

- Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare). Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelii.

- Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei și, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.

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

Produsul trebuie să fie amplasat în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).

- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.

- Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informațiile care se înscriu pe etichetă).

- Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată durata tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismente privind riscul de intoxicare primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicare.

- Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată de capcană.

- Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevazate.

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

- Manipulați produsul numai cu mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice.

- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.

- Frecvența vizitelor în zona tratată rămâne la discreția operatorului, în funcție de rezultatele studiului efectuat la începutul perioadei de tratament.

Această frecvență trebuie să fie conformă cu recomandările cuprinse în codul de bune practici relevant.

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

- Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situații. Dacă

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

s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezistență, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic. Luați în considerare și utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.

- Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.
Instrucțiuni de utilizare specifice diferitelor tipuri de momeli.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul].

- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor experți, posesori ai unor certificări care să ateste îndeplinirea cerințelor de formare aplicabile (de exemplu, „numai pentru experți”).

- A nu se utiliza în zone în care poate fi suspectată o rezistență la substanța activă.

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

- Nu utilizați prin rotație anticoagulanți diferiți, cu potență comparabilă sau mai mică, în scopul gestionării rezistenței.

- Pentru utilizarea prin rotație, analizați posibilitatea folosirii unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui anticoagulant cu potență mai mare.

- Între aplicări, nu spălați cu apă capcanele sau ustensilele folosite în capcane acoperite și protejate.

- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale.

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

Acest produs conține o substanță anticoagulantă.

Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale și gingivale.

În cazuri severe, pot să apară echimoze la suprafața pielii și sânge în excremente sau în urină.

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

- În caz de:

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

- expunere oculară, clăti#i ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă #i #ine#i pleoapele deschise timp de cel pu#in 10 minute.

- expunere orală, clăti#i atent gura cu apă.

Nu administra#i niciodată substan#e pe cale orală persoanelor incon#tiente.

Nu provoca#i voma.

În caz de înghi#ire, consulta#i imediat medicul #i prezenta#i ambalajul sau eticheta produsului [...].

Contacta#i un medic veterinar specializat în chirurgie dacă produsul a fost ingerat de un animal de companie [...].

Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informa#ii: „a nu se muta sau deschide”; „con#ine un produs rodenticid”; „denumirea produsului sau numărul de autoriza#ie”; „substan#ă(e) activă(e)” #i „în caz de incident, suna#i la un centru de informare toxicologică [...]”.

- Periculos pentru animalele sălbatice.

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

La sfâr#itul perioadei de tratament, elimina#i momeala neconsumată #i ambalajul în conformitate cu cerin#ele locale.

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

-

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

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

- Perioadă de valabilitate: 24 luni

Cap. 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 aditiv amar și un colorant.