

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: VARAT PELLET

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent: RO/2019/0120/MRA/IT/2014/00177/AUT

Numărul curent R4BP 3: RO-0009426-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	16
5.1. Instrucțiuni de utilizare	16
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	18
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	19
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	20
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	20
6. Alte informații	21

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

VARAT PELLETT

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	INDUPHARMA S.R.L
	Adresa	VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE, PADOVA Italia
Numărul curent	RO/2019/0120/MRA/IT/2014/00177/AUT	
Numărul curent R4BP 3	RO-0009426-0000	
Data autorizației	30/01/2014	
Data de expirare a autorizației	01/07/2024	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	INDUPHARMA S.r.l.
Adresa producătorului	Via Sorgaglia 40 35020 Arre (PD) Italia
Adresa locurilor de producție	Via Sorgaglia 40 35020 Arre (PD) Italia

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	11 - Brodifacum
Numele 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

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Substanța activă	56073-10-0	259-980-5	0,005

2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	<p>Poate dăuna fătului.</p> <p>Poate provoca leziuni ale organelor (sanguine) în caz de expunere prelungită sau repetată.</p>
Fraze de precauție	<p>A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.</p> <p>Purtați mănuși de protecție.</p> <p>ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: Consultați medicul.</p> <p>Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările naționale și internaționale..</p> <p>Nu inspirați praful.</p>

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Utilizarea nr. 1 – Șoareci de casă- experți – la interior

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: de la pui la adulți
Domeniul de utilizare	de interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 40 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: Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Momeala de 20 g pe unitate. Dimensiune minimă a pachetului este de la 1.5 kg la 25 kg. Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu pungă maximă dimensiunea de 10 kg. Material de ambalare: compozit plastic-triplu strat (poliester / PET met / polietilenă) Tipul ambalajului

Dimensiunea / volumul ambalajului
Materialul ambalajului
Type and material of closure(s)
Utilizatorul intenționat (de exemplu, profesionist, neprofesionist)
Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu)

Flacon etichetat sau tipărit

de la 1,5 kg la 5 kg

Compozit din plastic (HDPE)

Flacon sigilat

Profesioniști, experți

Da

Cutie sau sac tipărită sau imprimată
de la 1,5 kg la 25 kg
Compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profesioniști, experți
Da

Cutie / sac tipărită sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic
de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg
Compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profesioniști, experți
Da

Cutie de plastic cu etichetă
de la 1,5 kg la 25 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profesioniști, experți
Da

Etichetă cu bușon plastic - cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg - dimensiune maximă a căptușelii interioare de 10 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profesioniști, experți
Da

Cutie de carton sigilată sau tipărită cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de interior de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profesioniști, experți
Da

Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic
1,5-10 kg pungi de plastic unice interioare de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Carton prefabricat
Profesioniști, experți
Da

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează doar după 2-3 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.

4.1.2 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 instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

--

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

Valabilitate: 24 luni.

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Utilizarea nr. 2 – Șoareci și/sau șobolani – experți – la interior

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: de la pui la adulți denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: șobolanul negru etapă de dezvoltare: de la pui la adulți
Domeniul de utilizare	de interior La interior Metoda: cerere momeală

Metoda (metodele) de aplicare	Descriere detaliata: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Momeli: 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: Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Momeala de 20 g pe unitate. Dimensiune minimă a pachetului este de la 1.5 kg la 25 kg. Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu pungă maximă dimensiunea de 10 kg.</p> <p>Material de ambalare: compozit plastic-triplu strat (poliester / PET met / polietilenă) Tipul ambalajului</p> <p>Dimensiunea / volumul ambalajului Materialul ambalajului Type and material of closure(s) Utilizatorul intenționat (de exemplu, profesionist, neprofesionist) Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu)</p> <p>Flacon etichetat sau tipărit de la 1,5 kg la 5 kg Compozit din plastic (HDPE) Flacon sigilat Profesioniști, experti Da</p> <p>Cutie sau sac tipărită sau imprimată de la 1,5 kg la 25 kg Compozit din plastic Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate Profesioniști, experti Da</p> <p>Cutie / sac tipărită sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg Compozit din plastic Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate Profesioniști, experti Da</p> <p>Cutie de plastic cu etichetă de la 1,5 kg la 25 kg Cuvă din plastic din material plastic (HDPE) Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat Profesioniști, experti Da</p> <p>Etichetă cu bușon plastic - cu căptușeală interioară din plastic de la 1,5 la 10 kg - dimensiune maximă a căptușelii interioare de 10 kg Cuvă din plastic din material plastic (HDPE) Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat Profesioniști, experti Da</p>

Cutie de carton sigilată sau tipărită cu căptușeală interioară din plastic de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de interior de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profioniști, experti
Da

Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic
1,5-10 kg pungi de plastic unice interioare de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Carton prefabricat
Profioniști, experti
Da

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 instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

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

Valabilitate: 24 luni.

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Utilizarea nr. 3 – Șoareci și/sau șobolani – experți – la exterior și în jurul clădirilor.

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: de la pui la adulți denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: șobolanul negru etapă de dezvoltare: de la pui la adulți denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: de la pui la adulți
Domeniul de utilizare	în aer liber 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
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: șoarecele de casă: 40g de momeală per capcană. Șobolan: 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: Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Momeala de 20 g pe unitate. Dimensiune minimă a pachetului este de la 1.5 kg la 25 kg. Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu pungă maximă dimensiunea de 10 kg. Material de ambalare: compozit plastic-triplu strat (poliester / PET met / polietilenă) Tipul ambalajului Dimensiunea / volumul ambalajului Materialul ambalajului Type and material of closure(s) Utilizatorul intenționat (de exemplu, profesionist, neprofesionist) Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu) Flacon etichetat sau tipărit

de la 1,5 kg la 5 kg
Compozit din plastic (HDPE)
Flacon sigilat
Profesioniști, experti
Da

Cutie sau sac tipărită sau imprimată
de la 1,5 kg la 25 kg
Compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profesioniști, experti
Da

Cutie / sac tipărită sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic
de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg
Compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profesioniști, experti
Da

Cutie de plastic cu etichetă
de la 1,5 kg la 25 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profesioniști, experti
Da

Etichetă cu bușon plastic - cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg - dimensiune maximă a căptușelii interioare de 10 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profesioniști, experti
Da

Cutie de carton sigilată sau tipărită cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de interior de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profesioniști, experti
Da

Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic
1,5-10 kg pungi de plastic unice interioare de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Carton prefabricat
Profesioniști, experti
Da

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

-Protejați momeala împotriva condițiilor atmosferice. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.

-Capcanele se inspectează (pentru soareci- cel puțin la fiecare 2-3 zile), (pentru sobolani 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.

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

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu aplicați acest produs direct în puțuri.

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 ambalajul acestuia

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

Valabilitate: 24 luni.

4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Utilizarea nr. 4 – Șoareci și/sau șobolani – experți – la interior

Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Inaplicabil pentru rodenticide

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: Rattus norvegicus
denumirea comună: șobolanul brun
etapă de dezvoltare: de la pui la adulți

denumirea științifică: Rattus rattus
denumirea comună: șobolanul negru
etapă de dezvoltare: de la pui la adulți

denumirea științifică: Mus musculus

denumirea comună: șoarecele de casă
etapă de dezvoltare: de la pui la adult

Domeniul de utilizare

de interior

La interior

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: cerere momeală

Descriere detaliată:

Formule de momeală:

Momeală gata de utilizare în pentru a fi utilizată în stații de momeală rezistente la manipulare sau acoperite și protejate puncte de momeală, atâta timp cât acestea oferă același nivel de protecția speciilor nevizate și a oamenilor ca stații de momeală rezistente la temperatura

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Sobolani: Infestare majoră: 100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 60 g de momeală per capcană. Soareci: 40 g de momeală per capcană

Diluare (%): 0

Numărul și calendarul de aplicare:

Sobolani: Infestare majoră: 100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 60 g de momeală per capcană.

Soareci: 40 g de momeală per capcană

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Momeala de 20 g pe unitate.

Dimensiune minimă a pachetului este de la 1.5 kg la 25 kg.

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

Material de ambalare: compozit plastic-triplu strat (poliester / PET met / polietilenă) Tipul ambalajului

Dimensiunea / volumul ambalajului

Materialul ambalajului

Type and material of closure(s)

Utilizatorul intenționat (de exemplu, profesionist, neprofesionist)

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

Flacon etichetat sau tipărit

de la 1,5 kg la 5 kg

Compozit din plastic (HDPE)

Flacon sigilat

Profioniști, experti

Da

Cutie sau sac tipărită sau imprimată

de la 1,5 kg la 25 kg

Compozit din plastic

Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate

Profioniști, experti

Da

Cutie / sac tipărită sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg

Compozit din plastic

Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate

Profioniști, experti

Da

Cutie de plastic cu etichetă

de la 1,5 kg la 25 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profioniști, experti
Da

Etichetă cu bușon plastic - cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg - dimensiune maximă a căptușelii interioare de 10 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profioniști, experti
Da

Cutie de carton sigilată sau tipărită cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg pungi de plastic de interior de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate
Profioniști, experti
Da

Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic
1,5-10 kg pungi de plastic unice interioare de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Carton prefabricat
Profioniști, experti
Da

4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați produsul rămas la sfârșitul perioadei de tratament.

4.4.2 Măsurile 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 intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.

- Nu utilizați produsul în tratamente cu pulverizatoare.

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

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 instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

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

Valabilitate: 24 luni.

Utilizarea condițiilor specifice de depozitare și a termenului de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare nu este necesară în condiții

de depozitare și a termenului de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare, așa cum este detaliat în secțiunea "Instrucțiuni generale de utilizare

(profesioniști instruiți)".

4.5 Modul de utilizare

Utilizarea 5 - Utilizarea nr. 5 – Șoareci și/sau șobolani – experți – La exterior, în jurul clădirilor

Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Inaplicabil pentru rodenticide

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: *Rattus norvegicus*
denumirea comună: șobolanul brun
etapă de dezvoltare: de la pui la adulți

denumirea științifică: *Rattus rattus*
denumirea comună: șobolanul negru
etapă de dezvoltare: de la pui la adulți

denumirea științifică: *Mus musculus*
denumirea comună: șoarecele de casă
etapă de dezvoltare: de la pui la adulți

Domeniul de utilizare

	<p>în aer liber</p> <p>La exterior, în jurul clădirilor</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală Descriere detaliată:</p> <p>Formule de momeală:</p> <p>Momeală gata de utilizare în pentru a fi utilizată în stații de momeală rezistente la manipulare sau acoperite și protejate puncte de momeală, atâta timp cât acestea oferă același nivel de protecția speciilor nevizate și a oamenilor ca stații de momeală rezistente la temperatura</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Sobolani: Infestare majoră: 100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 60 g de momeală per capcană. Soareci: 40 g de momeală per capcană Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare:</p> <p>Sobolani: Infestare majoră: 100 g de momeală per capcană. - Infestare redusă: 60 g de momeală per capcană. Soareci: 40 g de momeală per capcană</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	<p>instruiți profesional</p>
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Momeala de 20 g pe unitate. Dimensiune minimă a pachetului este de la 1.5 kg la 25 kg. Dacă este cazul, ambalajul este limitat la pungi ambalate separat, cu pungă maximă dimensiunea de 10 kg.</p> <p>Material de ambalare: compozit plastic-triplu strat (poliester / PET met / polietilenă) Tipul ambalajului</p> <p>Dimensiunea / volumul ambalajului Materialul ambalajului Type and material of closure(s) Utilizatorul intenționat (de exemplu, profesionist, neprofesionist) Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalaj propuse (Da / Nu) Flacon etichetat sau tipărit de la 1,5 kg la 5 kg Compozit din plastic (HDPE) Flacon sigilat Profesioniști, experți Da</p> <p>Cutie sau sac tipărită sau imprimată de la 1,5 kg la 25 kg Compozit din plastic Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate Profesioniști, experți Da</p> <p>Cutie / sac tipărită sau imprimată - cu căptușeală interioară din material plastic de la 1,5 kg - până la 10 kg - înveliș interior maxim 10 kg Compozit din plastic Genți prefabricate sau pungi de producție în serie, atât termoizolate Profesioniști, experți Da</p>

Cutie de plastic cu etichetă
de la 1,5 kg la 25 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profioniști, experti
Da

Etichetă cu bușon plastic - cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg - dimensiune maximă a căptușelii interioare de 10 kg
Cuvă din plastic din material plastic (HDPE)
Recipient dreptunghiular sau trunchiat conic sigilat
Profioniști, experti
Da

Cutie de carton sigilată sau tipărită cu căptușeală interioară din plastic
de la 1,5 la 10 kg punji de plastic de interior de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Genți prefabricate sau punji de producție în serie, atât termoizolate
Profioniști, experti
Da

Carton etichetat sau imprimat cu garnitură interioară din plastic
1,5-10 kg punji de plastic unice interioare de până la 10 kg fiecare
Carton + compozit din plastic
Carton prefabricat
Profioniști, experti
Da

4.5.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați produsul rămas la sfârșitul perioadei de tratament.

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.

- Nu utilizați produsul în tratamente cu pulverizatoare.

-Nu aplicați acest produs direct în puțuri.

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

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

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.

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

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

Valabilitate: 24 luni.

Utilizarea condițiilor specifice de depozitare și a termenului de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare nu este necesară în condiții de depozitare și a termenului de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare, așa cum este detaliat în secțiunea "Instrucțiuni generale de utilizare (profesioniști instruiți)".

5. Direcții generale de utilizare

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.
- Efectuați o anchetă pre-aplicare momeli a zonei infestate și o evaluare la fața locului pentru a identifica speciile de rozătoare, locurile lor de și determină cauza probabilă 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 ar trebui folosit numai ca parte a unui sistem integrat de gestionare a dăunătorilor (IPM), incluzând, printre altele, igiena măsurii și, acolo unde este posibil, metode fizice de control.
- 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.
- 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 hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
- Produsul trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să indice în mod clar următoarele:
- produsul se utilizează în capcane adecvate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării (de exemplu „a se utiliza exclusiv în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării”);
- utilizatorii trebuie să marcheze capcanele cu informațiile menționate la punctul 5.3 din rezumatul caracteristicilor produsului (de exemplu, „capcanele se etichetează conform recomandărilor privind produsul”).
- Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie marcate în timpul perioadei de tratament și o notificare explicând riscul otrăvirii primare sau secundare de către anticoagulant, precum și indicând primele măsuri care trebuie luate în cazul de otrăvire trebuie să fie disponibile alături de momeli.
- Nu amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.
- Amplasați capcanele în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
- Amplasați capcanele la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.
- Nu amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.
- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului.
- După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
- Frecvența vizitelor la zona tratată ar trebui să se afle la discreția operatorului, în lumina anchetei realizate la începutul tratamentului. Această frecvență ar trebui să fie în concordanță cu recomandările oferite de codul de buna practică.
- Dacă absorbția momealii este scăzută în raport cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare înlocuirea punctelor de momeli în locurile următoare și posibilitatea de a trece la o altă formulare de momeală.

- dacă, după o perioadă de tratament de 35 de zile, momelile continuă să fie consumate și nu se observă scăderea activității rozătoarelor, -

cauza probabilă trebuie determinată. În cazul în care alte elemente au fost excluse, este probabil că există un rozător rezistent, așa că ia în considerare

utilizarea unei rodenticide non-anticoagulante, dacă este disponibilă, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic. De asemenea, ia în considerare utilizarea

capcane ca o măsură de control alternativă.

- Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.

- Amplasați momeala în capcană folosind un recipient de dozare.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

- 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].

- Informațiile privind produsul (adică eticheta și / sau prospectul) trebuie să demonstreze în mod clar că produsul trebuie furnizat doar profesionistului instruit

utilizatorii care dețin certificarea care demonstrează respectarea cerințelor de formare aplicabile (de exemplu, "numai pentru profesioniști instruiți")

- Nu utilizați în zone unde se suspectează rezistența 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.

- dacă nu este autorizat pentru tratamente permanente de momeală.

- Nu utilizați momeli care conțin substanțe active anticoagulante ca momeli permanente pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor.

Pentru utilizarea în rotație, luați în considerare utilizarea unui rodenticid non-anticoagulant, dacă este disponibil, sau un anticoagulant mai puternic.

- Nu spălați capcanele cu apă între aplicări.

-Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale .

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

Acest produs conține o substanță anticoagulantă.

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

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

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

- În caz de:

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

- expunere oculară, clătiți ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.

- expunere orală, clătiți atent gura cu apă.

Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală persoanelor inconștiente.

Nu provocați voma.

În caz de înghițire, consultați imediat medicul și prezentați ambalajul sau eticheta produsului.

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

Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „denumirea produsului sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, sunați la un centru de informare toxicologică [...]”.

- Periculos pentru animalele sălbatice.

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

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.

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

-
- A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.
- A se păstra în locuri unde nu au acces copii, păsări, animale de companie și animale de fermă.
- Perioadă de valabilitate: 24 de luni

6. Alte informații

- Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4-10 zile de la consumul momelii.
- Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente (de exemplu, clești) atunci când le îndepărtați.
- Acest produs conține un aditiv amar și un colorant.