

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: FERBLOCK BROMA 50

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent: RO/2022/0322/MRS/ IT/2019/00548/AUT

Numărul curent R4BP 3: RO-0029338-0000

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	2
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	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	15
5.1. Instrucțiuni de utilizare	15
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	16
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	17
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	17
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	18
6. Alte informații	18

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

ASKARAT BLOCK PRO
ASTRAT BLOCK PRO
BROMAFast BLOCK PRO
DODARAT BLOCK PRO
OMNIRAT BLOCK PRO
ZURRAT BLOCK PRO
BROMEGA BLOCK PRO

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	FERBI S.r.l.
	Adresa	I Maggio 64023 Mosciano Sant'Angelo Italia
Numărul curent	RO/2022/0322/MRS/ IT/2019/00548/AUT	
Numărul curent R4BP 3	RO-0029338-0000	
Data autorizației	14/12/2012	
Data de expirare a autorizației	01/07/2024	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	FERBI S.r.l.
Adresa producătorului	Viale I Maggio 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Italia
Adresa locurilor de producție	FERBI S.r.l. - Viale I Maggio 64023 Mosciano Sant'Angelo (TE) Italia

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	12 - Bromodiolonă
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 (%)
Bromodiolonă	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Substanța activă	28772-56-7	249-205-9	0,005
calcium hydroxide		Substanța inactivă	1305-62-0		0,375

2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

Poate dăuna fătului.

Provoacă leziuni ale organelor sanguine în caz de expunere prelungită sau repetată .

Fraze de precauție

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.

Purtați mănuși de protecție.

ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: Consultați medicul.

Aruncați conținutul la în conformitate cu reglementările naționale și internaționale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Șoareci de casă - uz profesional - interior

Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Nu se aplică pentru rodenticide

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

denumirea științifică: Mus musculus
denumirea comună: House mouse
etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți

Domeniul de utilizare

de interior

Interior

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: cerere momeală

Descriere detaliată:

Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și deteriorării

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: 40 g momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, atunci distanța minimă dintre acestea ar trebui să fie 5 metri.

Diluare (%):

Numărul și calendarul de aplicare:

Dacă sunt necesare mai multe capcane, atunci distanța minimă dintre acestea ar trebui să fie 5 metri.

Categoria (categoriile) de utilizatori

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

industrial
profesional

Formularea momelii: 20 g plicuri de hârtie filtrată.
Tipul ambalajului: flacoane, pungi, saci, găleți, cutii, cutii de carton, canistre. Ambalajele pot fi etichetate, tipărite sau serigrafiate.
Dimensiunea / volumul ambalajului: de la 1,5 kg la 25 kg. Ambalarea este limitată la ambalajul individual care conține maximum 10 kg de produs per sac. Pachetele conțin momeli în vrac sau ambalaje secundare mai mici de până la 1,5 kg, care nu pot fi vândute separat.
Materialul ambalajului: plastic sau compozit din plastic (HDPE, PP, PET), hârtie.
Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalare propuse (Da / Nu): Da

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se verifică la fiecare 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 înlătura rozătoarele prinse. Re-umpleți cu momeală 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

Când 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

Perioadă de valabilitate: 24 luni

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Șobolani- profesional - interior

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu se aplică pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți
Domeniul de utilizare	de interior Interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și deteriorării
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 60-100 g momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, atunci distanța minimă dintre acestea ar trebui să fie 5 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Dacă sunt necesare mai multe capcane, atunci distanța minimă dintre acestea ar trebui să fie 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	industrial profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Formularea momelii: 20 g plicuri de hârtie filtrată. Tipul ambalajului: flacoane, pungi, saci, găleți, cutii, cutii de carton, canistre. Ambalajele pot fi etichetate, tipărite sau serigrafiate. Dimensiunea / volumul ambalajului: de la 1,5 kg la 25 kg. Ambalarea este limitată la ambalajul individual care conține maximum 10 kg de produs per sac. Pachetele conțin momeli în vrac sau ambalaje secundare mai mici de până la 1,5 kg, care nu pot fi vândute separat. Materialul ambalajului: plastic sau compozit din plastic (HDPE, PP, PET), hârtie. Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalare propuse (Da / Nu): Da

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează după fiecare 5 - 7 zile de la începerea tratamentului și apoi cel puțin săptămânal pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a înlătura rozătoarele prinse. Re-umpleți cu momeală 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

Când 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

Perioadă de depozitare: 24 luni

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Șoareci de casă și șobolani - profesional - exterior, în jurul clădirilor

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: House mouse etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți
Domeniul de utilizare	în aer liber exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și deteriorării.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Șoarece de casă 40 g momeală per capcană. Șobolani: 60-100g momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, atunci distanța minimă dintre acestea ar trebui să fie 5 metri. Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: Dacă sunt necesare mai multe capcane, atunci distanța minimă dintre acestea ar trebui să fie 5 metri.

Categoria (categoriile) de utilizatori

industrial
profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Formularea momelii: 20 g plicuri de hârtie filtrată.

Tipul ambalajului: flacoane, pungi, saci, găleți, cutii, cutii de carton, canistre. Ambalajele pot fi etichetate, tipărite sau serigrafiate.

Dimensiunea / volumul ambalajului: de la 1,5 kg la 25 kg. Ambalarea este limitată la ambalajul individual care conține maximum 10 kg de produs per sac. Pachetele conțin momeli în vrac sau ambalaje secundare mai mici de până la 1,5 kg, care nu pot fi vândute separat.

Materialul ambalajului: plastic sau compozit din plastic (HDPE, PP, PET), hârtie.

Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalare propuse (Da / Nu): Da

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Protejați momeala de intemperii (ex. ploaie, zăpadă, etc.). Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
- Capcanele se inspectează cel puțin (pentru șoareci) la fiecare 2- 3 zile, (pentru șobilani) la fiecare 5-7 zile de la începerea tratamentului și apoi cel puțin săptămânal pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a înlătura rozătoarele prinse. Re-umpleți cu momeală când este necesar.
- Înlocuiți momeliile deteriorate de apă sau contaminate cu mizerie.

4.3.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

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

Când amplasați capcanele în apropierea 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 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Perioadă de depozitare: 24 luni

4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Șoareci de casă și șobolani - antrenați profesional - interior

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: House mouse etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți
Domeniul de utilizare	de interior interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare pentru a fi folosită 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 oameni, ca stații de momeală rezistente la manipulare.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Momeală - Infestație ridicată (60-100 g) momeală per capcană. Infestație scăzută: (40-60g) momeală per capcană. Momeală permanentă 60-100 g momeală per capcană Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: Momeală - Infestație ridicată (60-100 g) momeală per capcană. Infestație scăzută: (40-60g) momeală per capcană. Momeală permanentă 60-100 g momeală per capcană
Categoria (categoriile) de utilizatori	instruiți profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Formularul momelii: 20 g plicuri de hârtie filtrată. Tipul ambalajului: flacoane, pungi, saci, găleți, cutii, cutii de carton, canistre. Ambalajele pot fi etichetate, tipărite sau serigrafiate. Dimensiunea / volumul ambalajului: de la 1,5 kg la 25 kg. Ambalarea este limitată la

ambalajul individual care conține maximum 10 kg de produs per sac. Pachetele conțin momeli în vrac sau ambalaje secundare mai mici de până la 1,5 kg, care nu pot fi vândute separat.

Materialul ambalajului: plastic sau compozit din plastic (HDPE, PP, PET), hârtie.
Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalare propuse (Da / Nu): Da

4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Înlocuiți produsul rămas la finalul tratamentului
- Pentru momeli permanente: Unde este posibil, se recomandă ca zona tratată să se inspecteze la fiecare 4 săptămâni cel puțin pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.4.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (ex. utilizatori ai zonei tratate și împrejurimi) despre campania de control asupra rozătoarelor (conform codului de bune practici aplicabil, dacă e cazul).
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (ex. 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 perioada tratamentului
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă.
- Produsele pot fi utilizate ca tratamente permanente numai în acele locuri cu un potențial ridicat de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit ineficiente.

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

Când amplasați capcanele în apropierea 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 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

Perioadă de depozitare: 24 luni

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

4.5 Modul de utilizare

Utilizarea 5 - Șoareci de casă și șobolani - antrenați profesional - exterior, în jurul clădirilor

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: House mouse etapă de dezvoltare: de la tineri la adulți
Domeniul de utilizare	în aer liber exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare pentru a fi folosită 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 oameni, ca stații de momeală rezistente la manipulare.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Momeală - Infestație ridicată (60-100 g) momeală per capcană. Infestație scăzută: (40-60g) momeală per capcană. Momeală permanentă 60-100 g momeală per cap Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: Momeală - Infestație ridicată (60-100 g) momeală per capcană. Infestație scăzută: (40-60g) momeală per capcană. Momeală permanentă 60-100 g momeală per cap
Categoria (categoriile) de utilizatori	instruiți profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Formularea momelii: 20 g plicuri de hârtie filtrată. Tipul ambalajului: flacoane, pungi, saci, găleți, cutii, cutii de carton, canistre. Ambalajele pot fi etichetate, tipărite sau serigrafiate.

Dimensiunea / volumul ambalajului: de la 1,5 kg la 25 kg. Ambalarea este limitată la ambalajul individual care conține maximum 10 kg de produs per sac. Pachetele conțin momeli în vrac sau ambalaje secundare mai mici de până la 1,5 kg, care nu pot fi vândute separat.
Materialul ambalajului: plastic sau compozit din plastic (HDPE, PP, PET), hârtie.
Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalare propuse (Da / Nu): Da

4.5.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Înlocuiți produsul rămas la finalul tratamentului

- Pentru momeli permanente:

Unde este posibil, se recomandă ca zona tratată să se inspecteze la fiecare 4 săptămâni cel puțin 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 acoperite și amplasate la locuri strategice, pentru a reduce la minim expunerea speciilor nevizate la produs.

- 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 (ex. utilizatori ai zonei tratate și împrejurimi) despre campania de control asupra rozătoarelor (conform codului de bune practici aplicabil, dacă e cazul).

- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (ex. 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 perioada tratamentului

- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă.

- Produsele pot fi utilizate ca tratamente permanente numai în acele locuri cu un potențial ridicat de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit ineficiente.

În cazul momelilor permanente:

Amplasarea de momeli permanente este strict limitată în locurile cu risc înalt de reinvadare, atunci când alte metode s-au dovedit

insuficiente. Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie periodic revizuită, în contextul managementului integrat de control al pestei (IPM) 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

Când amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei (ex. râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigație) 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

termen de valabilitate 24 luni.

4.6 Modul de utilizare

Utilizarea 6 - Șobolani - Antrenați profesional - exterior, zone deschise

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Roof rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adult denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: de la tineri la adult
Domeniul de utilizare	în aer liber exterior, zone deschise
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare pentru a fi folosită 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 oameni, ca stații de momeală rezistente la manipulare.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Momeală - Infestație ridicată (60-100 g) momeală per capcană. Infestație scăzută: (40-60g) momeală per capcană. Momeală permanentă 60-100 g momeală per cap
Diluire (%):
Numărul și calendarul de aplicare:
Momeală - Infestație ridicată (60-100 g) momeală per capcană. Infestație scăzută: (40-60g) momeală per capcană. Momeală permanentă 60-100 g momeală per cap

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Formularea momelii: 20 g plicuri de hârtie filtrată.

Tipul ambalajului: flacoane, pungi, saci, găleți, cutii, cutii de carton, canistre. Ambalajele pot fi etichetate, tipărite sau serigrafiate.

Dimensiunea / volumul ambalajului: de la 1,5 kg la 25 kg. Ambalarea este limitată la ambalajul individual care conține maximum 10 kg de produs per sac. Pachetele conțin momeli în vrac sau ambalaje secundare mai mici de până la 1,5 kg, care nu pot fi vândute separat.

Materialul ambalajului: plastic sau compozit din plastic (HDPE, PP, PET), hârtie.

Compatibilitatea produsului cu materialele de ambalare propuse (Da / Nu): Da

4.6.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

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

- Înlocuiți momeliile deteriorate de apă sau contaminate cu mizerie din interiorul capcanelor.

- Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament

- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

- Pentru momeli permanente:

Unde este posibil, se recomandă ca zona tratată să se inspecteze la fiecare 4 săptămâni cel puțin 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 acoperite și amplasate la 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 (ex. utilizatori ai zonei tratate și împrejurimi) despre campania de control asupra rozătoarelor (conform codului de bune practici aplicabil, dacă e cazul).
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (ex. 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 perioada tratamentului
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă.
- Produsele pot fi utilizate ca tratamente permanente numai în acele locuri cu un potențial ridicat de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit ineficiente.

În cazul momelilor permanente:

Amplasarea de momeli permanente este strict limitată în locurile cu risc înalt de reinvadare, tunci când alte metode s-au dovedit insuficiente. Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie periodic revizuită, în contextul managementului integrat de control al pestei (IPM) 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

Când amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei (ex. râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigație) 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 instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

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

termen de valabilitate 24 luni.

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 furnizate la vânzare
- 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 (ex. boabe de cereale sau resturi de mâncare)). Pe lângă acestea, 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 (IPM), 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 preventivă (ex. 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 amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-au observat prezența rozătoarelor (ex. căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire, găuri, vizuini, etc).
- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau pe alte structuri.
- Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind informațiile înscrise la punctul 5.3 de pe etichetă.
- Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată perioada tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismentele 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 la distanță de îndemâna copiilor, păsări, animale de companie sau alte specii de animale neavizate.
- Amplasați produsul la distanță de alimente, băuturi și alte lucruri pentru animale, ustensile sau suprafețe cu care ar putea intra în contact.
- Purtați mănuși de protecție (cauciuc) rezistente la substanțele chimice în timpul manipulării produsului.
- În timpul manipulării produsului, nu mâncați, beți sau fumați. Spălați-vă mâinile și pielea expusă direct după utilizarea produsului.
- 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.
- Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și eventual o nouă schimbare a formulei momelii.
- Dacă după 35 zile după tratament momeala continuă să fie consumată și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza posibilă. Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezistență, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid anticoagulant, dacă este disponibil sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic. De asemenea, luați în considerare și utilizarea de curse-capcane, ca și măsură de combatere alternativă.
- Îndepărtați momeala rămasă la finalul tratamentului.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor ce au legătură cu campania de combatere a rozătoarelor.
- Informațiile despre produs (ex. etichetă și/sau prospect) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor antrenați profesional, posesorii ai unor certificări care să ateste îndeplinirea cerințelor de formare, aplicabile (ex. "numai pentru cei antrenați profesional")
- 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 zile fără o evaluare a stării de infestare 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 anticoagulant, dacă este disponibil, sau a unui anticoagulant cu potență mare.
- Nu spălați cu apă capcanele sau ustensiile care acoperă și protejează punctele de capcane.
- Eliminați rozătoarele moarte conform 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. În caz de ingestie, simptomele, care pot apărea cu întârziere, pot să includă sângerări nazale și gingivale. În cazuri severe, pot să apară echimoze pe suprafața pielii și sânge în fecale sau 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, țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.
 - Expunere orală, clătiți atent gura cu apă. Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală unei persoane incoștiente. Nu provocați vomă. În caz de înghițire, consultați imediat medicul și prezentați ambalajul sau eticheta produsului. Contactați un medic veterinar specializat dacă produsul a fost înghițit de vreun animal.
- Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: "a nu se muta sau deschide", "conține rodenticid", "denumirea produsului sau numărul autorizației", "substanța activă" 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

Depozitați la loc uscat, bine ventilat. Păstrați ambalajul închis, departe de razele directe ale soarelui.

Depozitați în locuri unde nu au acces copiii, păsările, animalele de companie și animalele de fermă.

Termen de valabilitate: 24 luni

6. Alte informații

Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4 la 10 zile de la consumul momelii.

Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, folosiți mănuși sau instrumente, ca și clești, atunci când le îndepărtați.

Acest produs conține un agent amar și colorant.