



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID
Nr. RO/2019/0153/MRA/ IE/BPA 70505

În conformitate cu prevederile REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide și ale HOTĂRĂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituțional și a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Națională pentru Produse Biocide, în ședința din data 4.03.2019, a decis că produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. TIPUL AUTORIZATIEI

autorizația prin recunoașterea reciprocă succesivă eliberată în conformitate cu prevederile art. 33 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

- Statul membru al Uniunii Europene emitent : IRLANDA
- Nr. Autorizației din statul membru emitent Nr. : IE/BPA 70505

II. Data emiterii autorizatiei: 03.04.2019

III. Data expirării autorizatiei : 14.03.2023

IV.

DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: PROKUM CUB PARAFINAT

V.

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI: PelGar International

Adresa: Unit 13, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, Marea Britanie

NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI recunoscută reciproc: PelGar International

Adresa: Unit 13, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, Marea Britanie

NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID: PelGar International Limited

Adresa: Unit 13, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, Marea Britanie

2. Promedivet SRL, 545500 SOVATA, str. Lunga, nr. 46/G, jud. Mures, Romania

NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE: PelGar International Limited

Adresa: Unit 13, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, Marea Britanie

Loc de productie: PelGar International Limited, Prazska 54, 280 02, Kolin, Republica Ceha

VI.

TIPUL DE PRODUS: TP 14-Rodenticide

VII.

CATEGORIILE DE UTILIZATORI: Public general (non profesioniști, profesioniști

Profesioniști cu instruire

VIII.

TIPUL PREPARATULUI: O momeală bloc gata preparată care conține brodifacum (0,0025% g/g).

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID E****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

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

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

Momeală gata de folosit - Cub parafinat rosu pentru utilizare ca rodenticid - de către publicul larg, profesioniști și profesioniști instruiți - pentru controlul șobolanilor și șoarecilor în interior, în aer liber în *jurul* clădirilor, în canalizare - pentru protecția sănătății publice, produselor și materialelor stocate.

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

Denumirea comună	Brodifacum
Denumirea IUPAC	[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin
Numar CAS	56073-10-0
Numar CE	259-980-5
Continut de substanță activă	0,0025%

2) Substanța inactivă/nonactivă – nu se specifica**X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI**Produs biocid cu substanțe active - *substanțe chimice*

Simboluri	GH08
Fraze de pericol (H)	H373 – Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată EUH 208 – Conține : 1,2 benzisothiazolin-3-one. Poate provoca o reacție alergică EUH 401 – Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.
Fraze de prudenta (P)	P102 – A nu se lasa la indemana copiilor. P103 – Citiți eticheta înainte de utilizare. P220 – A se păstra/depozita departe de îmbrăcăminte/.../materiale combustibile. P262 – Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. P270 – A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. P280 – Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. P273 – Evitați dispersarea în mediu. P301 + P310 – ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P404+ P405– A se depozita într-un recipient închis.A se depozita sub cheie. P501 – Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu prevederile hotararilor municipale.
Pictograme	

XI. AMBALAREA

Public general (non-profesionisti), interiorul clădirilor/ șoareci

**MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

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

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

Capacitate: Cantitate maximă de momeală per pachet 100g

Ambalaje cu posibilitate de reumplere cu blocuri multiple (dimensiuni maxime de ambalaj 100g):

Blocuri momeală liberă de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau înfășurate în PP sau PE în tub PE sau PP sau o găleată

Blocuri momeală liberă de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau înfășurate în PP sau PE, ambalate în cutii de carton cu căptușeală din PE sau pachete PE în cutie de carton

Blocuri momeală liberă de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau înfășurate în PP sau PE, pachete ambalate în hârtie / PE / PE / AL, PP, PET / PE sau pungi PP laminate – vândute așa cum sunt sau în cutii din carton.

Blocuri pachete de 2, 3 sau 4 momeli x 5g, ambalate într-o stație de momeală HDPE sau PP pentru șoareci cu o singură utilizare sau multifuncțională, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau în blister sau pungi sigilate prin căldură, sac sau polietilenă sigilate prin căldură cu un capac din carton - până la 100g

Blocuri pachete de 1 sau 2 momeli x 10g ambalate într-o stație de momeală PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP unice sau stații de momeală multifuncțională rezistente la acțiuni externe, toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într-un carton exterior sau blister sau manșon din carton.

Blocuri suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior - Până la 100g

Blocuri pachete de 1 x 20g ambalate într-o stație de momeală din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP pentru momeală unică sau multiplă rezistente la acțiuni externe, ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într-un carton exterior sau blister sau manșon din carton sau pungă sigilată cu căldură sau polietilenă cu căptușeală din carton. Blocuri suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior - până la 100g

1 - 5 x 20g blocuri de momeală împachetate într-o pungă PE sau PE, PVC sau HIPS clapetă / blister ambalate într-o stație de momeală multifuncțională rezistentă la acțiuni externe pentru rozătoare PE, PP, PET, HIPS, PVC, multiplu. - Până la 100g.

Ambalaj cu reumplere- cu blistere, cutie sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) - carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) - Până la 100g.

Public general interior/ șobolani

Cantitate maximă de momeală per pachet 300g

Reambalatoare cu blocuri multiple (dimensiuni maxime de ambalaj 300g):

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau înfășurate în PP sau PE în tub PE sau PP sau o găleată

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau înfășurate în PP sau PE, ambalate în cutii de carton cu căptușeală din PE sau PE în cutie de carton

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau ambalate în PP sau PE, ambalate în hârtie / PE / PE / AL, PP, PET / PE sau pungi PP laminate - vândute așa cum sunt sau în cutii din carton.

Blocuri de 1, 2 sau 3 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică pentru șobolan PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP sau stație de momeală pentru șobolani multifuncțională, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un carton exterior sau în blister manșon din carton sau din carton sau pungă sigilată la cald sau polietilenă sigilată la cald cu un topper din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 300g

Blocuri de 50 g ambalate într-un stadiu de momeală HDPE sau PP de șobolani, izolate într-un singur



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

sau multiplu, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton, sigilate cu un topper din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 300g

1 -15 x 20g într-un plic din PE sau PVC, sau HIPS clapetă / blister ambalate într-un exterior cu stație de momeală multifuncțională pentru rozătoare cu rezistență la insecte, PE, PP, PET, HIPS, PVC. Pachet cu blistere, husă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) - carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) – până la 300g

Public general (non profesioniști) exterior și în jurul clădirilor (sobolani)

Cantitate maximă de momeală per pachet 300g

Reambalatoare cu blocuri multiple (dimensiuni maxime de ambalaj 300g):

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau înfășurate în PP sau PE în tub PE sau PP sau o găleată.

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau înfășurate în PP sau PE, ambalate în cutii de carton cu căptușeală din PE sau PE în cutie de carton.

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în vrac sau ambalate în PP sau PE, ambalate în hârtie / PE / PE / AL, PP, PET / PE sau pungi PP laminate - vândute ca atare sau în carton exterior.

Blocuri de 1, 2 sau 3 x 20g ambalate într-o stație unică de momeală pentru șobolan PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP sau stație multifuncțională de utilizare, ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un carton exterior sau în blister manșon din carton sau din carton sau pungă sigilată la cald sau polietilenă sigilată prin căldură cu un capac din carton. Blocuri suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior - Până la 300g

Blocuri de 50 g ambalate într-o stație unică de momeală HDPE sau PP pentru șobolani sau într-o stație multifuncțională de momeli rezistente la acțiuni externe toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau pungi sigilate prin căldură cu un topper din carton.

Blocuri suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior - Până la 300g

1 -15 x 20g momeală într-un plic din PE sau PVC, sau HIPS clapetă / blister ambalate la exterior într-o stație de momeală multifuncțională pentru rozătoare cu rezistență la insecte, PE, PP, PET, HIPS, PVC.

Ambalaj cu reumplere -pachet cu blistere, husă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) - carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) până la 300g

Profesioniști (interior) soareci

Dimensiunea minimă a ambalajului este de 2,5 kg.

Blocuri de momeală de 5g, 10g, 20g, în PE sau PP, tub sau găleată - Până la 20kg

Blocuri momeală de 5g, 10g, 20g libere, fie nelegate, fie în interiorul unei pungi din PE sau legată prin sârmă, în cutie de carton cu pereți dubli sau cu inserții de fibre de sticlă - până la 20 kg

Blocuri momeală 5g, 10g, 20g în cutii de carton cu pereți dubli sau cu inserții din fibră de sticlă (tavă de formă stirenă cu blocuri pop-out) - Până la 12 kg

Blocuri de 2, 3 sau 4 x 5g, ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru soareci rezistentă la acțiuni externe din HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton sau pungi sigilate prin căldură, sac sau polietilenă sigilată prin căldură cu un topper din carton - până la 80g.

Blocuri 1 sau 2 x 10g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru soareci



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

rezistentă la acțiuni externe în PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP , toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într- carton exterior sau blister sau manșon din carton. Adițional pot fi incluse blocurile suplimentare ca rezervă în exterior. - Până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri de 1 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șoareci rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP ,toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într-un carton exterior sau blister sau manșon din carton sau pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu căptușeală din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Stațiile de staționare pentru momeală descrise mai sus sunt vândute pentru uz profesional în pachete multiple mai mari:

10g - 250

15g - 125

20g - 96, 120, 144

30g - 96, 120, 144

40g - 72, 96, 120

50g - 48, 60, 72, 96

60g - 48, 60, 72, 96

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 32, 48, 60, 72, 96

1 -20 x 20g într-un plic de PE sau PE, PVC sau HIPS clapetă / blister ambalate la exterior într-o stație de momeală multifuncțională pentru șoarece cu protecție din PE, PP, PET, HIPS, PVC.

Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Ambalaj cu reumplere -pachetul cu blistere, pungă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) în carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Profesionisti (interior) sobolani

Dimensiunea minimă a ambalajului este de 2,5 kg

Blocuri de momeală libere de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g în interiorul unui tub PE sau PP sau găleată - până la 20kg

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g libere, fie nelegate, fie în interiorul unei pungi din PE sau legată prin cablu, într-o cutie cu pereți dubli sau carton cu inserții din fibră de sticlă - până la 20 kg

Blocuri libere de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g în cutii de carton cu inserții din fibră de sticlă (tavă



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Sr. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

de formă stirenă cu blocuri pop-out) - până la 12 kg

Blocuri de 1, 2 sau 3 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru sobolani rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un carton exterior sau în blister manșon din carton sau din carton sau pungă sigilată prin caldură sau polietilenă sigilată prin caldură cu un capac din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 240g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri de 50 g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru sobolani rezistentă la acțiuni externe HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton, pungă sigilată prin caldură sau polietilenă cu un capac de carton - Până la 200g

Stațiile de staționare pentru momeală descrise mai sus sunt vândute pentru uz profesional în pachete multiple mai mari:

20g - 96, 120, 144

40g - 72, 96, 120

50g - 48, 60, 72, 96

60g - 48, 60, 72, 96

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

240g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

1 -20 x 20g într-un plic de tip PE sau PE, PVC sau HIPS, ambalate la exterior într-o stație de momeală multifuncțională pentru șobolani PE, PP, PET, HIPS. Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Ambalaj cu reumplere - blistere, pungă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) în carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Profesionisti in exterior si în jurul clădirilor pentru utilizare împotriva soarecilor și / sau șobolanilor

Dimensiunea minimă a ambalajului este de 2,5 kg.

Blocuri momeală liberă de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în interiorul unui tub PE sau PP sau găleată - până la 20kg

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g libere, fie nelegate, fie în interiorul unei pungi din PE sau legată prin cablu, într-o cutie de carton cu pereți dubli sau carton cu inserții din fibră de sticlă - până la 20 kg



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

Momeală liberă în blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g în cutii de carton din fibră de sticlă (tavă de formă stirenă cu blocuri pop-out) - până la 12 kg

Blocuri de 2, 3 sau 4 x 5g, ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șoareci rezistentă la acțiuni externe ambalate într-o stație de momeală HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton sau pungă sigilată prin căldură, sac sau polietilenă sigilată prin căldură cu un capac din carton - până la 80g

Blocuri 1 sau 2 x 10g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șoareci rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într-un carton exterior sau blister sau manșon din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri de 1 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șoareci rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într-un carton exterior sau blister sau manșon din carton sau pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu căptușeală din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare).

Blocuri de 1, 2 sau 3 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru sobolani rezistentă la acțiuni externe PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un carton exterior sau în blister manșon din carton sau din carton sau pungă sigilată la cald sau polietilenă sigilată prin căldură cu un capac din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 240g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri momeală de 50 g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru sobolani rezistentă la acțiuni externe HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton, pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu un capac din carton - până la 200g

Stațiile de staționare pentru momeală descrise mai sus sunt vândute pentru uz profesional în pachete multiple mai mari:

10g - 250

20g - 96, 120, 144

30g - 96, 120, 144

40g - 72, 96, 120

50g - 48, 60, 72, 96

60g - 48, 60, 72, 96

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

240g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

1 -20 x 20g într-un plic de PE sau PE, PVC sau HIPS clapetă / blister ambalat la exterior într-o stație de momeală multifuncțională rozătoare cu rezistență la factori externi din PE, PP, PET, HIPS, PVC. Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Ambalaje cu reumplere -pachetul cu blistere, pungă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) în carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Profesionisti instruiti soareci și șobolani interior

Dimensiunea minimă a ambalajului este de 2,5 kg.

Blocuri momeală liberă de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în interiorul unui tub PE sau PP sau găleată - până la 20kg

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g libere, fie nelegate, fie în interiorul unei pungi din PE sau legată prin cablu, într-o cutie de carton cu pereți dubli sau carton cu inserții din fibră de sticlă - până la 20 kg

Libere blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g în cutii de carton din fibră de sticlă (tavă de formă stirenă cu blocuri pop-out) - până la 12 kg

Blocuri de 2, 3 sau 4 x 5g, ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru soareci rezistentă la acțiuni externe ambalate într-o stație de momeală HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton sau pungi sigilate prin căldură, sac sau polietilenă sigilată prin căldură cu un capac din carton - Până la 80g

Blocuri 1 sau 2 x 10g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șoareci rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într- carton exterior sau blister sau manșon din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri de 1 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru soareci rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într-un carton exterior sau blister sau manșon din carton sau pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu căptușeală din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare).

Blocuri de 1, 2 sau 3 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șobolani rezistentă la acțiuni externe PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un carton exterior sau în blister manșon din carton sau din carton sau pungă sigilată la cald sau polietilenă sigilată prin căldură cu un topper din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 240g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri momeală de 50 g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șobolani rezistentă la acțiuni externe HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton, pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu un capac din carton - până la 200g



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDALE
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

Stațiile de staționare pentru momeală descrise mai sus sunt vândute pentru uz profesional în pachete multiple mai mari:

10g - 250

20g - 96, 120, 144

30g - 96, 120, 144

40g - 72, 96, 120

50g - 48, 60, 72, 96

60g - 48, 60, 72, 96

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

240g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

1 -20 x 20g într-un plic de PE sau PE, PVC sau HIPS clapetă / blister ambalat la exterior într-o stație de momeală multifuncțională rozătoare cu rezistență la factori externi din PE, PP, PET, HIPS, PVC. Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Ambalaje cu rcumplere -pachetul cu blistere, pungă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) în carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Profesionisti instruiți pentru șoareci și sobolani în exterior și în jurul clădirilor

Dimensiunea minimă a ambalajului este de 2,5 kg.

Blocuri momeală liberă de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g și 60g în interiorul unui tub PE sau PP sau găleată - până la 20kg

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g libere, fie nelegate, fie în interiorul unei pungi din PE sau legată prin cablu, într-o cutie de carton cu pereți dubli sau carton cu inserții din fibră de sticlă - până la 20 kg

Blocuri momeală liberă de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g în cutii de carton din fibră de sticlă (tavă de formă stirenă cu blocuri pop-out) - până la 12 kg

Blocuri de 2, 3 sau 4 x 5g, ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șoareci rezistentă la acțiuni externe ambalate într-o stație de momeală HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton sau pungi sigilate prin căldură, sac sau polietilenă sigilată prin căldură cu un carton din carton - Până la 80g

Ambalaje cu blocuri momeală 1 sau 2 x 10g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șoareci rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

, toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într- carton exterior sau blister sau manșon din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri de 1 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru soareci rezistentă la acțiuni externe din PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2, 3, 4, 5 sau 6 într-un carton exterior sau blister sau manșon din carton sau pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu căptușeală din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 120g (plus maximum 10 blocuri suplimentare).

Blocuri de 1, 2 sau 3 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru sobolani rezistentă la acțiuni externe PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP , toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un carton exterior sau în blister manșon din carton sau din carton sau pungă sigilată la cald sau polietilenă sigilată prin căldură cu un topper din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 240g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri momeală de 50 g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru sobolani rezistentă la acțiuni externe HDPE sau PP , toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton, pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu un carton din carton - până la 200g

Stațiile de staționare pentru momeală descrise mai sus sunt vândute pentru uz profesional în pachete multiple mai mari:

10g - 250

20g - 96, 120, 144

30g - 96, 120, 144

40g - 72, 96, 120

50g - 48, 60, 72, 96

60g - 48, 60, 72, 96

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

240g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

1 -20 x 20g într-un plic de PE sau PE, PVC sau HIPS clapetă / blister ambalat la exterior într-o stație de momeală multifuncțională rozătoare cu rezistență la factori externi din PE, PP, PET, HIPS, PVC. Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Ambalaje cu reumplere -pachetul cu blistere, pungă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) în carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Profesionisti cu instruire (canalizare)/ șobolani

Dimensiunea minimă a ambalajului este de 2,5 kg.

Blocuri de momeală 5g, 10g, 20g, 28g, 50g, 60g, 100g și 200g blocuri în interiorul unui tub PE sau PP sau găleată - Până la 20kg

Blocuri de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g, 60g, 100g sau 200g libere, fie nelegate, fie în interiorul unei pungi din PE sau legată prin cablu în cutie cu pereți dubli sau cutie de carton cu inserții de fibră de sticlă - până la 20 kg

Blocuri libere de momeală de 5g, 10g, 20g, 28g, 50g sau 60g în cutii de carton cu inserții din fibră de sticlă (tavă de formă stirenă cu blocuri pop-out) - până la 12 kg

Blocuri de 1, 2 sau 3 x 20g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șobolani rezistentă la acțiuni externe PET, HIPS, PVC, PE, HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un carton exterior sau în blister manșon din carton sau din carton sau pungă sigilată la cald sau polietilenă sigilată prin căldură cu un capac din carton. Blocurile suplimentare pot fi incluse ca rezervă în exterior. - Până la 240g (plus maximum 10 blocuri suplimentare)

Blocuri momeală de 50 g ambalate într-o stație de momeală unică sau multifuncțională pentru șobolani rezistentă la acțiuni externe HDPE sau PP, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un ambalaj din carton sau din blister sau din carton, pungă sigilată prin căldură sau polietilenă cu un capac din carton – până la 200g.

Stațiile de staționare pentru momeală descrise mai sus sunt vândute pentru uz profesional în pachete multiple mai mari:

20g - 96, 120, 144

40g - 72, 96, 120

50g - 48, 60, 72, 96

60g - 48, 60, 72, 96

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

120g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

240g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

1 -20 x 20g într-un plic de PE sau PE, PVC sau HIPS clapetă / blister ambalat la exterior într-o stație de momeală multifuncțională rozătoare cu rezistență la factori externi din PE, PP, PET, HIPS, PVC.

Unități multiple în cadrul unui pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

Ambalaj cu reumplere - pachetul cu blistere, pungă sau plic (hârtie / PE, AL / PE, hârtie / Al / PE, PE, PP, PET, HIPS, PVC) în carton exterior (blocuri de 10g sau 20g) Unități multiple în cadrul unui



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

pachet:

80g - 32, 48, 60, 72, 96

100g - 32, 48, 60, 72, 96

200g - 16, 32, 48, 60, 72, 96

400g - 8, 16, 32, 48, 60, 72, 96

XII. POSIBILE EFECTE ADVERSE DIRECTE SAU INDIRECTE

Asupra sănătății umane:

Efecte adverse directe

Acest produs este un rodenticid anticoagulant de tip cumarinic, conține o substanță activă anticoagulantă (brodifacoum), derivată din cumarină care inhibă vitamina K și blochează formarea protrombinei. Dacă este înghițit, simptomele, care pot fi întârziate, pot include sângerarea nasului și a gingiilor. În cazuri severe, pot apărea echimoze și sânge în scaun sau urină.

Produsul este considerat periculos pentru sănătatea umana în concordanță cu Directiva 67/578/CEE și cu Regulamentul 1272/2008 (CLP), produsul poate provoca deteriorări ale organelor (sânge) în cazul unei expuneri repetate sau prelungite, operatorii trebuie să fie conștienți că substanța activă poate provoca probleme grave de sănătate în urma expunerii prelungite. Produsul conține un ingredient listat ca reprotoxic și un alt ingredient care poate provoca o reacție alergică a pielii.

Efecte adverse indirecte. Efecte iritante principale

Corodarea/iritarea pielii : Nu are efecte iritante

Lezarea gravă/iritarea ochilor: Nu are efecte iritante

Sensibilizarea căilor respiratorii și a pielii : Nu este sensibilizant

Asupra sănătății animalelor nevizate : Riscuri specifice pentru sănătatea animală

Identificarea pericolelor

Vertebratele care nu sunt specii țintă pot fi expuse la substanța activă, fie direct prin ingestia de momeală rodenticidă sau a resturilor de momeală (intoxicare primară), fie indirect, prin înghițirea carcaselor de rozătoare specia țintă care conțin reziduuri ale substanței active (intoxicare secundară). Este necesară monitorizarea activității protrombinice imediat după ingestie și în zilele următoare. În caz de activitate protrombinică redusă, se va administra vitamina K.

Contraindicații: nu se vor administra anticoagulante.

Efecte adverse directe sau indirecte asupra animalelor:

Cele mai întâlnite semne de otrăvire sunt hemoragiile (hemoragii la nivelul mucoaselor, organelor și parenchimului), sânge în urină.

Asupra mediului: Sol: Trebuie evitată cât mai mult expunerea solului la produsul formulat precum și evitarea patrunderii în sol, ținând cont de proprietățile PBT ale brodifacoumului. Pe baza informațiilor disponibile nu este de așteptat ca produsul să inducă efecte adverse în mediu când este utilizat conform instrucțiunilor.

Apa : Substanța activă îndeplinește criteriile de PBT ; este persistentă în apă, cu tendințe de bioacumulare în organisme și foarte toxică .

Aer: Nu este de așteptat să rezulte pierderi, acumulări de substanță activă în aer în timpul utilizării.

Organismele acvatice : Produsul prezintă un risc acceptabil pentru organismele acvatice .

Alte organisme netintă : Produsul nu prezintă risc neacceptabil pentru organismele din mediul terestru. Fără efecte semnificative asupra proceselor de respirație/nitrificare din sol.

**MINISTERUL SANATĂȚII- COMISIA NAȚIONALĂ PENTRU PRODUSE BIOCIDICE****MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS**

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

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

XIII. ORGANISMELE DĂUNĂTOARE VIZATE

Activitatea	Metoda de testare / Protocolul de testare	Specia/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Rodenticidă	Test de teren - Wade A. (2016) în fermă de păsări – patru locații (UK) (status-ul rezistenței - necunoscut)	Șobolan cenușiu <i>Rattus Norvegicus</i>	Brodifacoum 25 ppm – momeală bloc Vertex 25 Oktablok în stații de momeală comerciale rezistente, sau puncte de momeală acoperite.	Eficacitate – 100 %, în 26 zile
Rodenticidă	Test de teren – Wade A. (2016) în fermă de păsări (UK) (status-ul rezistenței - necunoscut)	Șoareci de casă <i>Mus Musculus</i>	Brodifacoum 25 ppm – momeală bloc Vertex 25 Oktablok în stații de momeală comerciale rezistente, sau puncte de momeală acoperite.	Eficacitate– 100 %, după 14 zile 100 %.

XIV. INSTRUCȚIUNILE SI DOZELE DE APLICARE :**Manipulare:**

Purtați mănuși de protecție chimice de protecție în timpul fazei de manipulare a produsului (EN374).

În timpul utilizării produsului nu se mănâcă, nu se bea și nu se fumează.

Spălarea mâinilor este obligatorie după manipulare, conținutul/recipientul se aruncă după utilizare în conformitate cu reglementările naționale.

Măinile și pielea expusă direct după utilizarea produsului se spală cu apă din abundență.

Doza și frecvența aplicării: În interior și exterior în jurul clădirilor:

Șoareci: Infestații înalte 5-20 g momeală în stații de momeală la fiecare 2 metri, în infestații scăzute la fiecare 5 metri - în zone unde șoarecii sunt activi. Verificați frecvent punctele de momeală în primele 10-14 zile și înlocuiți orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată, până la încetarea consumului. Șoarecii sunt foarte curioși și poate ajuta programul de control mutarea momelii la fiecare 2-3 zile odată cu inspectarea sau reîncărcarea punctelor de momeală.

Șobolani: 10-60 g de blocuri în stații de momeală la distanțe de 10 metri (5 metri în zone de infestație înaltă) acolo unde șobolanii sunt activi. Verificați regulat consumul de momeală și înlocuiți momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Nu mutați sau deranjați punctele de momeală pentru câteva zile după plasarea lor. Dacă nu este nici un semn de activitate de șobolani în jurul momelii după 7-10 zile, mutați momeala într-un loc cu activitate de șobolani mai mare. Înlocuiți orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ. Dacă toată momeala a fost consumată din anumite zone, creșteți cantitatea momelii prin plasarea mai multor puncte de momeală. Nu creșteți mărimea punctului de momeală. Repetați tratamentul în situații unde există dovada unei noi. Nu utilizați acest produs ca momeală permanentă pentru prevenirea infestațiilor de rozătoare sau monitorizarea activităților rodenticide. **Momela în viziuni (numai profesioniști instruiți):** 10-60 g de momeală pe viziuni. Nu



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDE

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

aplicați acest produs direct în vizuini. Acoperiți sau blocați intrările vizuinilor momelite pentru a reduce riscul ca momeala să fie respinsă sau vărsată. Pentru momelire în impulsuri: punctele de momeală trebuie acoperite și plasate în locuri strategice pentru a minimiza expunerea la speciile nețintă. Înlocuiți momeala consumată doar după 3 zile și după aceea la intervale de maxim 7 zile. În sisteme de canalizare (doar profesioniști instruiți): 200 g-300 g la fiecare 30-50 metri (niciodată mai mult decât 300 g la fiecare gaură de canalizare). Fixați stațiile de momeală sau blocurile la structurile disponibile pentru a asigura că momeala nu este luată de apă. Verificați regulat consumul de momeală și înlocuiți momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repetați tratamentul în situații acolo unde există dovada unei noi infestații. Executați un sondaj înaintea aplicării momelii asupra zonei infestate și o evaluare la fața locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate și de a determina probabilă cauză și extindere a infestației. Produsul trebuie folosit doar ca parte integrată al unui sistem de gestiune al dăunătorilor (IPM), incluzând printre altele, măsurile de igienă și acolo unde este posibil metodele fizice ale controlului. Trebuie luată în considerare starea de rezistență a populației țintă la alegerea rodenticidului dorit de a folosi. În zonele unde dovada rezistenței la anumite substanțe active este suspectată, evitați utilizarea lor. Utilizarea acestui produs ar trebui să elimine rozătoarele în 35 de zile, în cazul lipsei de eficiență suspectate până la sfârșitul perioadei de tratament, utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze un serviciu de control al dăunătorilor. Să nu folosiți produsul ca momeală permanentă. Atunci când plasați punctele de momeală în apropierea apelor de suprafață sau sistemelor de canalizare de apă, să vă asigurați că momeala nu intră în contact cu apa. Luați în considerare măsurile preventive de control (acoperiți găurile, îndepărtați mâncarea și băutura potențială cât se poate) pentru a îmbunătăți consumul de produs și de a reduce probabilitatea reinveziei. Nu curățați zona infestată înaintea tratamentului, pentru că acesta doar o să deranjeze populația de rozătoare și momeala va fi mai greu acceptată. Să nu spălați cu apă între aplicații stațiile de momeală sau ustensilele utilizate în punctele de momeală acoperite și protejate.

Informații din eticheta:

PROCUM CUB PARAFINAT - MOMEALĂ RATICIDĂ (100 g e).

Substanță activă: 0,0025% Brodifacoum Nr. CAS 56073-10-0 Nr.CE 259-980-5 - anticoagulant de sinteză pe suport de cereale mărunțite și parafinate.

Indicații: Se folosește pentru combaterea șobolanilor și șoarecilor în spații închise cu grad ridicat de umiditate, ex. locuințe, grajduri și clădiri agricole, cazărmi, magazii, vagoane, containere, etc., respectiv în spații deschise ex. canalizări, scurgeri de apă, maluri de apă, locuri de depozitare a gunoaielor. Se amplasează mai ales în zone umede, unde celelalte tipuri de raticide nu pot fi utilizate. Instrucțiuni și dozele de aplicare: Se plasează momeală sub formă de cuburi în galeriile active și locurile frecventate de șoareci și șobolani. Amplasarea se face în stații de intoxicare. Pentru combaterea șobolanilor produsul se amplasează în cantitate de 10-60 g momeală la distanțe de 10 m (5 m pentru infestarea mare), iar în cazul șoarecilor câte 5-20g momeală la distanțe de 5 m (2 m pentru infestarea mare). Se verifică regulat și se înlocuiește momeala consumată sau distrusă de apă sau alte murdării până când încetează consumul. Se repetă tratamentul în cazul unei noi infestări. Dacă toate momelile au fost mâncate să se crească cantitate de momeală prin plasarea mai multor puncte de momeală. A nu se crește cantitatea de momeală într-un singur punct de lucru



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

XV. INSTRUCIUNI DE PRIM AJUTOR

Descrierea măsurilor de prim ajutor

Informații generale; În caz de accident sau simptome de boală, consultați imediat medicul (Dacă este posibil, i se va arăta eticheta). Sfaturi pentru medici: brodifacoum este un anticoagulant indirect. Fitomenadiona - vitamina K1- este antidotul . Determinați timpul de protrombină în mai puțin de 18 ore după consum. În cazul în care valoarea este crescută , se va administra vitamina K1, până se normalizează timpul de protrombină Se va continua determinarea timpului de protrombină timp de două săptămâni după întreruperea tratamentului cu antidot și se reia tratamentul în cazul în care au loc creșteri ale valorilor în acel timp.

Inhalare: Datorită naturii fizice a acestui produs, expunerea pe această cale este puțin probabilă. Se solicită asistență medicală dacă simptomele persistă .

Ingerare: Clătiți bine gura cu apă. Nu provocați vomă. Consultați medicul imediat.

Contactul cu pielea; Poate provoca iritații ale persoanelor susceptibile . Dezbrăcați imediat toate hainele contaminate. Spălați bine pielea cu săpun și apă. Consultați medicul dacă simptomele sunt grave sau persistă după spălare.

Contactul cu ochii: Poate provoca iritația ochilor la persoanele sensibile. Se clătește imediat cu multă apă și se va consulta un medic.

XVI. MĂSURI PENTRU PROTECTIA MEDIULUI

Restricții pentru utilizarea produsului biocid

Se va evita prin orice mijloace pătrunderea în sistemul de canalizare și în ape de suprafață. Nu se pun suporturile de momeala în apropierea sistemelor de drenare a apei acolo unde momeala ar putea intra în contact cu apa.

Măsuri în caz de dispersie accidentală.

În cazul deversarilor în apa, nu lasați să patrundă în apele de suprafață.

Metode de decontaminare

Statiile și punctele de momeala sunt controlate la un interval de 2-3 zile(în cazul soarecilor), respectiv 5-7 zile (în cazul sobolanilor), iar momeala consumată este înlocuită. În timpul amplasării momelei folosiți manși de protecție.

În cazul în care rodenticidul poate ajunge pe sol trebuie să se ia măsuri imediate pentru colectarea lui și curățarea zonei.

În utilizarea profesionistă, recipientele, chiar dacă sunt complet goale, trebuie curățate înainte de eliminare.

XVII. MASURI PENTRU PROTECTIA ANIMALELOR SI A HRANEI PENTRU ANIMALE

Pentru utilizarea în exterior, punctele de pescuit, momelile trebuie să fie acoperite și amplasate în locuri strategice pentru a minimiza expunerea la speciile nevizate.

Stația cu momeală trebuie să fie fixată în mod corespunzător și să permită doar accesul animalului vizat. Se va evita în acest fel dispersarea nedorită a momelei în mediu precum și accesul păsărilor, a animalelor domestice, a animalelor de fermă și a altor animale (pisici, câini) cărora nu le este destinat produsul.

Când momeala este utilizată în zone publice și nu este pusă într-o satție de momeală rezistentă la acțiuni externe, atunci în zona respectivă trebuie să fie indicatoare care să atenționeze că există riscul



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE
MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

Str. Dr. A. Leonte, Nr. 1 - 3, 050463 Bucuresti, ROMANIA
Tel: *(+40 21) 318 36 20, Secretariat tehnic: (+40 21) 311 86 20; Fax: (+40 21) 311 86 22

otrăvirii primare și secundare cu aceste produse rodenticide (cu acțiune anticuagulantă) și să fie indicate și primele măsuri care trebuiesc luate în caz de otrăvire.
Se vor controla stațiile de momeală săptămânal și se vor înlocui momelile consumate în caz de nevoie. Se vor folosi mănuși adecvate în timpul manipulării animalelor moarte. La încheierea tratamentului, se vor elimina recipientele care conțin momeli neconsumate conform reglementărilor în vigoare.
Recipientele (stațiile de intoxicare) cu momeala, trebuie să fie poziționate în siguranță (securizat) în vederea minimizării riscurilor de deschidere și ingerare accidentală de către animale pentru care momeala nu a fost destinată
Cutiile cu momeală trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „nu mutați sau deschideți”; „conține un rodenticid”;
Pentru a reduce riscul otrăvirii secundare prin ingestia rozătoarelor moarte în timpul tratamentului, acestea vor fi colectate și îndepărtate cel puțin de fiecare dată când se verifică suporturile de momeală.
Atunci când sunt folosite în vizuini: Trebuie să se introducă momeli pentru a minimiza expunerea la speciile nevizate și la copii. Acoperiți sau blocați intrările vâltorilor cu zgomot pentru a reduce riscul respingerii și vărsării momelii.
Se vor îndepărta alimentele ușor accesibile pentru rozătoare (de exemplu, boabe vărsate sau deșeuri alimentare).
Stațiile de momeală vor fi amplasate departe de alimente, băuturi și hrana pentru animale, precum și de la ustensile sau suprafețe care au contact cu acestea.
Stațiile de momeală vor fi amplasate astfel încât acestea nu vor fi la îndemâna păsărilor, a animalelor de companie, a animalelor de fermă și a altor animale neștintă.
Dacă, după o perioadă de tratament de 35 de zile, momelile continuă să fie consumate și nu poate fi observată o scădere a activității rozătoare, trebuie determinată cauza probabilă. În cazul în care au fost excluse alte elemente, este probabil că există rozătoare rezistente, deci trebuie luată în considerare utilizarea unui rodenticid non-anticoagulant, dacă este disponibil, sau un rodenticid anticoagulant mai puternic. Se va îndepărta momeala rămasă sau stațiile de momeli la sfârșitul perioadei de tratament.

XVIII. INSTRUCȚIUNI PENTRU ELIMINAREA ÎN SIGURANȚĂ pentru

Eliminarea deșeurilor de produs și a ambalajelor acestuia se face în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatorii autorizați. Produsul nu este destinat utilizării permanente (durata maximă de 35 zile)

Ambalaj: Se dispune de produs/recipient ca deșeuri periculoase. Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid

XIX. CONDIȚIILE DE DEPOZITARE : Se depozitează în locuri inaccesibile, păsărilor, animalelor de companie și animalelor de fermă. A se depozita într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. Păstrați momeala în ambalajul original, închis și ferit de lumină directă a soarelui.

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCIDICE ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE : 24 luni



MINISTERUL SANATATII- COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID

MINISTRY OF HEALTH- NATIONAL COMMITTEE FOR BIOCIDAL PRODUCTS

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

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

XX. ALTE INFORMATII : Având în vedere efectele adverse potențiale pentru sănătatea umană, se recomandă citirea cu maximă atenție a instrucțiunilor de pe etichetă și respectarea lor.

Din cauza modului de acțiune anticoagulant întârziat al rodenticidelor, poate dura 4 - 10 zile pentru a avea efect după consumarea momelii. Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâna goală, purtați mănuși și utilizați unelte (clește) când le îndepărtați. Acest produs conține o substanță amară și un colorant.

Respectarea restricțiilor pentru utilizarea produsului biocid și anume :

Se va evita prin orice mijloace pătrunderea în sistemul de canalizare și în ape de suprafață. Nu se pun suporturile de momeala în apropierea sistemelor de drenare a apei acolo unde momeala ar putea intra în contact cu apa.

Informații din eticheta:

PROCUM CUB PARAFINAT - MOMEALĂ RATICIDĂ (100 g e).

Substanță activă: 0,0025% Brodifacoum Nr. CAS 56073-10-0 Nr. CE 259-980-5 - anticoagulant de sinteză pe suport de cereale mărunțite și parafinate.

Indicații: Se folosește pentru combaterea șobolanilor și șoarecilor în spații închise cu grad ridicat de umiditate, ex. locuințe, grajduri și clădiri agricole, cazărmi, magazii, vagoane, containere, etc., respectiv în spații deschise ex. canalizări, scurgeri de apă, maluri de apă, locuri de depozitare a gunoaielor. Se amplasează mai ales în zone umede, unde celelalte tipuri de raticide nu pot fi utilizate. Instrucțiuni și dozele de aplicare: Se plasează momeala sub formă de cuburi în galeriile active și locurile frecventate de șoareci și șobolani. Amplasarea se face în stații de intoxicare. Pentru combaterea șobolanilor produsul se amplasează în cantitate de 10-60 g momeală la distanțe de 10 m (5 m pentru infestarea mare), iar în cazul șoarecilor câte 5-20g momeală la distanțe de 5 m (2 m pentru infestarea mare). Se verifică regulat și se înlocuiește momeala consumată sau distrusă de apă sau alte murdării până când încetează consumul. Se repetă tratamentul în cazul unei noi infestări. Dacă toate momelile au fost mâncate să se crească cantitate de momeală prin plasarea mai multor puncte de momeală. A nu se crește cantitatea de momeală într-un singur punct de lucru

Prezenta autorizatie este însoțită de următoarele documente :

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

- I. Este obligatorie transmiterea de către deținătorul autorizației a fisei cu date de securitate către Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI și Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi însoțit de anexă în cazul modificărilor administrative

Acest certificat reprezintă reinnoirea certificatului pentru autorizarea produsului biocid Nr. RO/2015/0153/MRA/ IE/BPA 70233-001(rosu); IE/BPA 70233-002 (albastru).

PRESEDINTE,
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

