**CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID**

**NR**. **RO/2020/0260MRS/ES/BB(MR)-2019-14-00606**

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piată si utilizarea produselor biocide şi ale HOTĂRÂRII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituţional şi a unor măsuri pentru punerea în aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European şi al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispoziţie pe piaţă şi utilizarea produselor biocide, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, Comisia Natională pentru Produse Biocide, în şedinţa din data 12.05.2020, a decis că produsul biocid poate fi plasat pe piaţă în România, conform prevederilor legale în vigoare.

**I. TIPUL AUTORIZATIEI**

|  |
| --- |
| *autorizaţia prin recunoaşterea reciprocă succesivă* eliberată în conformitate cu prevederile art. 33 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;   * Statul membru al Uniunii Europene emitent: SPANIA * Nr. Autorizatiei din statul membru emitent **ES/BB(MR)-2019-14-00606** |

**II. Data emiterii autorizatiei**: 21.05.2019

**III. Data expirării autorizatiei**: 31.12.2022

**IV.**

|  |
| --- |
| **DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID:** **AGRORAT BRODI - 3 PELLET**  **Alte denumiri comerciale:** TOXIRAT BRODY PLUS 30, MAXIRAT BRODI-3 PELLET, WARIN’S MAX 3.0 PELLET |

**V.**

|  |
| --- |
| **NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI din România****: LABORATORIOS AGROCHEM S.L**.  ADRESA: C/Tres Rieres, 10- Pol. Ind. Sud 08292- Esparreguera, Barcelona , SPANIA |

|  |
| --- |
| **NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI** recunoscută reciproc: **LABORATORIOS AGROCHEM S.L**  ADRESA: C/Tres Rieres, 10- Pol. Ind. Sud 08292- Esparreguera, Barcelona, SPANIA |

|  |
| --- |
| **NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID**: **LABORATORIOS AGROCHEM S.L.**  **AGROSEM ZAHIU ECOFITOPLANT S.R.L.**  ADRESA 1: C/Tres Rieres, 10- Pol. Ind. Sud 08292- Esparreguera, Barcelona, SPANIA  ADRESA UNITATII DE FACRICARE 2: Sat Pitulicea , Comuna Godeanu Sarat, Pituliceca , nr. 200, 127257, jud. Buzau, Romania  ADRESA UNITATII DE FABRICARE 1: C/Tres Rieres, 10- Pol. Ind. Sud 08292- Esparreguera, Barcelona, SPANIA  ADRESA UNITATII DE FACRICARE 2: Sat Pitulicea , Comuna Godeanu Sarat, Pituliceca , nr. 200, 127257, jud. Buzau, Romania |

|  |
| --- |
| **NUMELE FABRICANTULUI de SUBSTANTA ACTIVA**: **Activa s.r.l.**  ADRESA: Via Feltre 32 , Milano, ITALIA  ADRESA UNITATII DE FABRICARE: Tezza s.r.l, Via Tre Ponti 22, 37050 S. Maria di Zevio , ITALIA |

**VI.**

|  |
| --- |
| **TIPUL DE PRODUS**: Grupa Principala III: **TP** 14. |

**VII.**

|  |
| --- |
| **CATEGORIILE DE UTILIZATORI**: Public general (non- profesional), Profesional, Personal profesional specializat. |

**VIII.**

|  |
| --- |
| **TIPUL PREPARATULUI**: Momeala gata folosire:peleti |

**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ**

**1)Substanta activă**

1. *substante chimice*

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

**2)Substanta inactivă/nonactivă-neprecizata: -**

**X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI**

1. Produs biocid cu substanţe active - *substanţe chimice*

|  |  |
| --- | --- |
| Pictograme, simboluri şi indicarea pericolului | **GHS08** |
| Fraze de risc H | H373 Poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în caz de expunere prelungită sau repetată |
| Fraze de prudenţă P | P102 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor  P103 – Citiţi eticheta înainte de utilizare  P280 Purtaţi mănuşi de protecţie şi îmbrăcăminte de protecţie.  P308 – ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere:  P301+310 ÎN CAZ DE INGHIŢIRE:sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic  P313 – Consultaţi medicul.  P501 Aruncați conținutul/recipientul conform reglementărilor locale/instrucțiunilor de pe etichetă |

1. **AMBALAREA**

|  |
| --- |
| Utilizatori: Public general (non- profesional) : şobolani *(Rattus norvegicus)* – interior  Dimensiunea maxima a ambalaj pana la 150g continand momeli de rodenticid sub forma de peleti in ambalaje interioare predozate (plicuri) aproximativ 10-15-20 g. Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Public general (non- profesional): şobolani *(Rattus norvegicus)* – in jurul cladirilor  Dimensiunea maxima a ambalajului pana la 150g continand momeli de rodenticid sub forma de peleti in ambalaje interioare predozate (plicuri) aproximativ 10-15-20 g. Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Public general (non- profesional): şoareci de casa (*Mus musculus*)- interior  Dimensiunea maxima a ambalajului pana la 50g continand momeli de rodenticid sub forma de peleti in ambalaje interioare predozate (plicuri) aproximativ 10-15-20 g. Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Profesional : şobolani *(Rattus norvegicus)* – interior  Dimensiunea ambalajului de la 3 Kg pana la 25 Kg, momeala gata de utilizare in capcane protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii continand momeli rodenticide de tip peleti.  Dimensiunea ambalajului: Gramme/kg de momeala per sac .  Pungi ambalate individual cu o dimensiune maxima de 10 Kg.  Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Profesional : şobolani *(Rattus norvegicus)* – in jurul cladirilor  Dimensiunea ambalajului de la 3 Kg pana la 25 Kg, momeala gata de utilizare in capcane protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii continand momeli rodenticide de tip peleti.  Dimensiunea ambalajului: Gramme/kg de momeala per sac .  Pungi ambalate individual cu o dimensiune maxima de 10 Kg.  Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Profesional : şoareci de casa *(Mus musculus)-* interior  Dimensiunea ambalajului de la 3 Kg pana la 25 Kg, momeala gata de utilizare in capcane protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii continand momeli rodenticide de tip peleti.  Dimensiunea ambalajului: Gramme/kg de momeala per sac .  Pungi ambalate individual cu o dimensiune maxima de 10 Kg.  Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Personal profesional specializat : şobolani *(Rattus norvegicus)* – interior  Dimensiunea ambalajului de la 3 Kg pana la 25 Kg, momeala gata de utilizare in capcane protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii continand momeli rodenticide de tip peleti.  Dimensiunea ambalajului: Gramme/kg de momeala per sac .  Pungi ambalate individual cu o dimensiune maxima de 10 Kg.  Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Personal profesional specializat: şobolani *(Rattus norvegicus)* – in jurul cladirilor  Dimensiunea ambalajului de la 3 Kg pana la 25 Kg, momeala gata de utilizare in capcane protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii continand momeli rodenticide de tip peleti.  Dimensiunea ambalajului: Gramme/kg de momeala per sac .  Pungi ambalate individual cu o dimensiune maxima de 10 Kg.  Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester  Utilizatori: Personal profesional specializat : şoareci de casa *(Mus musculus)* - interior  Dimensiunea ambalajului de la 3 Kg pana la 25 Kg, momeala gata de utilizare in capcane protejate impotriva deschiderii si a deteriorarii continand momeli rodenticide de tip peleti.  Dimensiunea ambalajului: Gramme/kg de momeala per sac .  Pungi ambalate individual cu o dimensiune maxima de 10 Kg.  Material de ambalare: PE/aluminiu/poliester |

**XII. INSTRUCTIUNILE SI DOZELE DE APLICARE**

|  |
| --- |
| Înainte de folosirea produsului,citiți cu atenție eticheta și urmați instrucțiunile.  Plicurile de momeală sunt plasate în cutia cu momeală nedeschisă.  Momeala trebuie să fie amplasată în locurile în care NU au acces copiii, animalele de companie sau alte  animale, pentru care nu este destinat produsul. Acestea trebuie sa fie în locurile unde nu pot fi târâte.  Nu trebuie aplicată în locurile cu mâncare/unde se depozitează ustensilele din bucătărie, unde se prepară hrană, sau pe suprafețele care pot veni în contact cu produsul și poate contamina.  Șoareci – interior - profesionali:  Stațiile de momeală trebuie vizitate cel puțin la fiecare 2 până la 3 zile la începutul tratamentului și cel puțin săptămânal după aceea, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, stațiile de momeală sunt intacte și pentru a îndepărta corpurile rozătoarelor. Reumpleți momeala atunci când este necesar. Atunci când așezați stații de momeală în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că evitați contactul cu momeală cu apa.  Șobolani– interior - profesionali:  Stațiile de momeală trebuie vizitate la numai 5 până la 7 zile de la începutul tratamentului și cel puțin săptămânal după aceea, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, stațiile de momeală sunt intacte și pentru a îndepărta corpurile rozătoarelor. Reumpleți momeala atunci când este necesar.  In jurul cădirilor - Șoareci de case și șobolani - profesioniști  Protejați momeala de condițiile atmosferice (de exemplu ploaie, zăpadă etc.). Plasați stațiile de momeală în zonele care nu pot fi inundate.  Stațiile de momeală trebuie vizitate   * pentru șoareci - cel puțin la fiecare 2 până la 3 zile * pentru șobolani - doar 5 până la 7 zile dupa începutul tratamentului și cel puțin săptămânal după aceea, pentru a verifica dacă momeala este acceptate, stațiile de momeală sunt intacte și îndepărtează corpurile rozătoarelor. Reumpleți momeala atunci când este necesar.   Înlocuiți orice momeală într-o stație de momeală în care momeala a fost deteriorată de apă sau contaminată de murdărie.  Nu aplicați acest produs direct în gropi.  Atunci când așezați stații de momeală aproape de apele de suprafață (de exemplu râuri, bălți, canale de apă, diguri, șanțuri de irigare) sau sisteme de scurgere a apei, asigurați-vă că este evitat contactul cu momeală cu apa.  Urmați instrucțiunile de folosință pentru a evita riscul pentru om și mediu.  Trebuie să spălați foarte bine mâinile cu apă și zonele de pe piele care au fost expuse produsului.  Pentru a reduce rezistanța produsului și riscurile de otrăvire,produsul nu se folosește permanet în prevenirea apariției rozătoarelor.  La intervale frecvente în timpul tratamentului,a se căuta și a se îndepărta rozătoarele moarte,cel puțin la fel de des precum atunci cand momelile sunt verificate și/sau înlocuite.  Rozătoarele moarte se vor elimina în conformitate cu legislația în vigoare. A nu se arunca produsul în apele de suprafață,apele subterane,parțial pe sol.  Ambalajele goale, animalele moarte, cutiile cu momeală trebuie strânse în acord cu legile în vigoare de către autoritățile locale specializate.  Eliminați animalele moarte în conformitate cu legislaţia actuală cât mai repede posibil. La sfârșitul tratamentului, eliminați cutiile cu momeala conform legilor in vigoare.  Ia toate măsurile necesare pentru prevenirea contaminării cu momeala rodenticidă a ustensilelor, alimentelor şi a ambalajelor, precum şi zonele unde sunt preparate alimentele, servite sau consumate.  Doze de aplicare:  (non-profesional / profesional)  Șoareci: cutii cu momeală 20-40 g produs per punct de momeală, la fiecare 5 m în zona infestată, în funcție de gradul de infestare.  Șobolani: cutii cu momeală 100-200 g produs per punct de momeală, la fiecare 5 m în zona infestată, în funcție de gradul de infestare. |

1. **CONDITIILE DE DEPOZITARE**:

|  |
| --- |
| A se pastra intr-un loc uscat , racoros si bine ventilat. A se pastra ambalajul inchis si ferit de lumina .  A nu se lasa la indemana copiilor , a pasarilor , a animalelor de companie si a animalelor de ferma. |

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCIDE ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE

ALTE INFORMATII: 2 ani

Restrictii pentru utilizarea produsului biocid „-”

|  |
| --- |
| Prezenta autorizaţie este însoţită de următoarele documente:  - proiect de etichetă a produsului biocid  - fișa cu date de securitate a produsului biocid  - rezumatul caracterisiticilor produsului biocid |

1. Este obligatorie transmiterea de către detinătorul autorizatiei a fisei cu date de securitate către Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI si Informare Toxicologică
2. Prezentul document poate fi însotit de anexă în cazul modificărilor administrative

PRESEDINTE,

Dr. Chim. Gabriela Cilinca