



## **CERTIFICAT PENTRU AUTORIZAREA PRODUSULUI BIOCID** **Nr. RO/2022/0348/MRS/ DE-0018181-14**

In conformitate cu prevederilor REGULAMENTULUI (UE) NR. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide si ale HOTARARII GUVERNULUI nr. 617/2014 privind stabilirea cadrului instituitional si a unor masuri pentru punerea in aplicare a Regulamentului (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European si al Consiliului din 22 mai 2013 privind punerea la dispozitie pe piata si utilizarea produselor biocide, in baza documentelor depuse in dosarul tehnic, Comisia Nationala pentru Produse Biocide, in sedinta din data **08.06.2022 (BC-EE069941-43)**, a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piata in Romania, conform prevederilor legale in vigoare.

### **I. TIPUL AUTORIZATIEI**

*autorizatia prin recunoasterea reciprocă succesiva* eliberată în conformitate cu prevederile art. 33 din Regulamentul (UE) nr. 528/2012;

- Statul membru al Uniunii Europene emitent: GERMANIA
- Nr. Autorizatiei din statul membru emitent Nr.: **DE-0018181-14**

**II. Data emiterii autorizatiei: 24.06.2022**

**III. Data expirării autorizatiei: 26.02.2024**

### **IV.**

**DENUMIREA COMERCIALĂ A PRODUSULUI BIOCID: RACUMIN EXPERT**  
**Alte denumiri ; RACUMIN EXPERT; DESINTEC RATTENKÖDER PASTE**

### **V.**

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI: Bayer S.R.L. Romania**

Sos. Bucuresti- Ploiesti , nr. 1A, Building B , 1st floor, 013681, Bucuresti, Romania

**NUMELE TITULARULUI AUTORIZATIEI** recunoscută reciproc:

**Bayer CorpScience DeutschlandGmbH**

Adresa: Elisabeth-Selbert-Str.4a, 40764 Langenfeld, Germania

**NUMELE FABRICANTULUI PRODUSULUI BIOCID: Bayer S.A.S – Environmental**

Adresa: Science 16 rue Jean Marie,LeClair,Cedex 09, 69266 Lyon, Franta

Loc de productie:

INDUSTRIALCHIMICA Srl, Via Sorgaglia 40 35020 Arre (PD) Italia,  
Kollant S.r.l., via C. Colombo 7/7 A I-30030 Viganovo (VE) Italia,  
IRIS, 1126A, avenue du Moulinas - Route de Saint Privat F-30340 Salindres, Franta

**NUMELE FABRICANTULUI SUBSTANTEI ACTIVE: Bayer S.A.S. Environmental**  
**Science**



**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



Adresa: 16 rue Jean Marie Leclair, CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09, Franta  
Loc de productie: **AlzChem Trostberg GmbH**, Chemiepark Trostberg, Dr. Albert Frank str. 32, 83308 Trostberg, Germania

**VI.**

**TIPUL DE PRODUS:** : Grupa Principala 3: produse de combatere a dăunatorilor, tip de produs 14: rodenticide. Produse utilizate pentru combaterea șoarecilor, a șobolanilor și a altor rozătoare prin alte moduri decât prin alungare sau atragere.  
Racumin® EXPERT este o momeala rodenticida gata de utilizare, formulata ca pasta rodenticida, avand substanță activă cumatetralil (0,027%).

**VII.**

**CATEGORIILE DE UTILIZATORI :** Profesioniști; Profesioniști instruiți

**VIII.**

**TIPUL PREPARATULUI:** Momeală (gata de utilizare) sub forma de pasta

**IX. COMPOZITIA CALITATIVĂ SI CANTITATIVĂ**

**1) Substanta activă (se completează pentru fiecare substantă)**

Denumirea comună	cumatetralil
Denumirea IUPAC	4-hydroxy-3-(1,2,3,4-tetrahydronaphthalen-1-yl)chromen-2-one
Numar CAS	5836-29-3
Numar CE	227-424-0
Continut de substantă activă	0.027%

**2) Substanta inactivă/nonactivă – nu se specifică**

**X. CLASIFICAREA SI ETICHETAREA PRODUSULUI**

Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice

Pictograme/simboluri	-
Fraze de pericol (H)	-
Fraze de prudenta (P)	P102 – A nu se lasă la îndemana copiilor P103- Cititi eticheta înainte de utilizare

**XI. AMBALAREA**

**Utilizare 1: Controlul șobolanilor - În interior - utilizatori profesionisti**

Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză  
Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Pungă 5 kg (250 plicuri) + Pungă din plastic PE, cu mâner și fermoar resigilabil



**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



**Utilizare 2: Controlul şobolanilor - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizatori profesionisti**  
Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză  
Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Punga 5 kg (250 plicuri) + Punga de plastic PE, cu maner și fermoar rezigilabil.

**Utilizare 3: Campanii de controlul - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizatori profesioniști**  
Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză  
Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Punga 5 kg (250 plicuri) + Punga de plastic PE, cu maner și fermoar rezigilabil.

**Utilizare 4: Controlul şobolanilor - în interior – utilizatori - profesionisti instruiți**  
Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză  
Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Punga 5 kg (250 plicuri) + Punga de plastic PE, cu maner și fermoar rezigilabil.

**Utilizare 5: Controlul şobolanilor - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizator profesionisti instruiți**  
Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză  
Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Punga 5 kg (250 pliculete) + Punga din plastic PE, cu maner și fermoar rezigilabil.

**Utilizare 6: Controlul şobolanilor - În aer liber: în spații deschise și halele de deșeuri - utilizare profesionisti instruiți**  
Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză  
Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Geanta 5 kg (250 pliculete) + PE Punga din plastic, cu maner și fermoar rezigilabil.

**Utilizare 7: campanii de controlul - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizatori profesionisti instruiți**  
Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză  
Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Punga 5 kg (250 plicuri) + Punga de plastic PE, cu maner și fermoar rezigilabil.

**Utilizare 8: campanii de controlul - În aer liber: în zone deschise și halele de gunoi - utilizatori profesionisti instruiți**  
Momeală gata de utilizare Ambalaj momeală primară: plic de ceai/plic 20g celuloză



**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



Găleată Până la 5 kg (250 plicuri): plic interior din plastic LDPE într-o găleată din plastic PP  
Cutie Până la 2,5 kg (125 plicuri) + Plic interior din plastic PE/PET într-o cutie de carton  
Geanta 5 kg (250 pliculete) + PE Punga din plastic, cu maner si fermoar resigilabil.

## XII. INSTRUCTIUNILE SI DOZELE DE APLICARE

**Organismele tinta (inclusiv stadiul de dezvoltare):** sobolanul cenusiu (*Rattus norvegicus*), soarecele de camp (*Microtus arvalis*) si soarecele rosu de padure (*Myodes glareolus*) in diferite stadii de dezvoltare (adulti si pui).

### Aria de aplicare:

- În interior,
- În aer liber - în jurul clădirilor, în spații deschise și depozite de deșeuri

**Metoda de aplicare:** Momeală gata de utilizare

### Doza/rata de aplicare si frecventa

#### Utilizare 1: Controlul şobolanilor - În interior - utilizatori profesionisti

Rată de aplicare: 60 g până la 200 g per stație de momeală rezistentă la manipulare  
Numărul și momentul aplicării:

60 g până la 200 g per stație de momeală rezistentă la manipulare Dacă este nevoie de mai mult de o stație de momeală, distanța minimă dintre stațiile de momeală trebuie să fie de 5 metri.

- Infestare mare: 200 g de momeală per stație de momeală rezistentă la manipulare.
- Infestare redusă: 100 g de momeală per stație de momeală rezistentă la manipulare.

#### Utilizare 2: Controlul şobolanilor - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizatori profesionisti

Rată de aplicare: 60 g până la 200 g per stație de momeală rezistentă la manipulare

Numărul și momentul aplicării:

60 g până la 200 g per stație de momeală rezistentă la manipulare Dacă este nevoie de mai mult de o stație de momeală, distanța minimă dintre stațiile de momeală trebuie să fie de 5 metri.

- Infestare mare: 200 g de momeală per stație de momeală rezistentă la manipulare.
- Infestare redusă: 100 g de momeală per stație de momeală rezistentă la manipulare.

#### Utilizare 3: Campanii de control - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizatori profesioniști

Rata de aplicare: 20 g de momeală per stație de momeală rezistentă la manipulare

Numărul și momentul aplicării:

20 g de momeală per stație de momeală rezistentă la manipulare

#### Utilizare 4: Controlul şobolanilor - în interior – utilizatori - profesionisti instruiți

Rata de aplicare: - Infestare mare: 200 g momeală per punct de momeală. - Infestare scăzută: 100g de momeală per punct de momeală.

Numărul și momentul aplicării:



**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



60 g până la 200 g per stație de momeală. Dacă este nevoie de mai mult de o stație de momeală, minim distanța dintre stațiile de momeală trebuie să fie de 5 metri.

- Infestare mare: 200 g momeală per punct de momeală.
- Infestare redusă: 100 g momeală per punct de momeală.

**Utilizare 5: Controlul șobolanilor - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizator profesionist instruit**

Rata de aplicare: - Infestare mare: 200 g momeală per punct de momeală. - Infestare scăzută: 100g de momeală per punct de momeală.

Numărul și momentul aplicării:

60 g până la 200 g per stație de momeală. Dacă este nevoie de mai mult de o stație de momeală, minim distanța dintre stațiile de momeală trebuie să fie de 5 metri.

- Infestare mare: 200 g momeală per punct de momeală.
- Infestare redusă: 100 g momeală per punct de momeală.

**Utilizare 6: Controlul șobolanilor - În aer liber: în spații deschise și halele de deșeuri - utilizare profesionisti instruiți**

Rata de aplicare: - Infestare mare: 200 g momeală per punct de momeală. - Infestare scăzută: 100g de momeală per punct de momeală.

Numărul și momentul aplicării:

60 g până la 200 g per stație de momeală. Dacă este nevoie de mai mult de o stație de momeală, minim

distanța dintre stațiile de momeală trebuie să fie de 5 metri.

- Infestare mare: 200 g momeală per punct de momeală.
- Infestare redusă: 100 g momeală per punct de momeală.

**Utilizare 7: campanii de controlul - În aer liber: în jurul clădirilor - utilizatori profesionisti instruiți**

Rata de aplicare: 20 g momeală per punct de momeală.

Numărul și momentul aplicării:

20 g momeală per punct de momeală.

Aplicați atunci când o infestare devine evidentă.

Rulați una până la trei aplicații în decurs de 10 zile.

**Utilizare 8: campanii de controlul - În aer liber: în zone deschise și halele de gunoi - utilizatori profesionisti instruiți**

Rata de aplicare: 20 g momeală per punct de momeală.

Numărul și momentul aplicării:

20 g momeală per punct de momeală.

Aplicați atunci când o infestare devine evidentă.

Rulați una până la trei aplicații în decurs de 10 zile.

**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

**XIII. CONDIITIILE DE DEPOZITARE :**

- 1) A se pastra intr-un loc uscat, racoros si bine ventilat. Păstrați recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.
- 2) Se va depozita în locuri interzise accesului, păsărilor, animalelor de companie și animalelor de fermă.
- 3) A se păstra departe de alimente, băuturi și furaje pentru animale.  
Se va păstra în containere închise și adecvate pentru eliminare.

DURATA DE CONSERVARE A PRODUSELOR BIOCIDE ÎN CONDITII NORMALE DE DEPOZITARE : **2 ani**

**ALTE INFORMATII, după caz:**

Prezenta autorizatie este însotită 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 detinătorul autorizatiei a fisiei cu date de securitate către Institutul National de Sănătate Publică – Biroul RSI și Informare Toxicologică
- II. Prezentul document poate fi însotit de anexă în cazul modificărilor administrative

PRESEDINTE,  
Dr. Chim. Gabriela Cîlinca

