



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

Data emiterii: 28.09.2017

AVIZ

Nr. 4212BIO/18/12.24

În conformitate cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al presedintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 10/368/11/2010, privind aprobarea procedurii de avizare a produselor biocide care sunt plasate pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare și cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al Presedintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și Siguranța Alimentelor nr.637/2492/50/2012, privind aprobarea membrilor Comisiei Naționale pentru Produse Biocide și a regulamentului de organizare și funcționare a acesteia, cu modificările și completările ulterioare, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în sesiunea din data de 20.09.2017 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

CYPESECT CAPS®

Alte denumiri comerciale, după caz

-

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCĂTORULUI (numele, adresa, țara, inclusiv punctul de lucru pentru producătorii din România)

I.N.D.I.A INDUSTRIE CHIMICHE SRL - str. Sorgaglia, 25 – 35020, Arre, Padova, Italia

III. DATE DE IDENTIFICARE ALE SOLICITANTULUI (numele, adresa, țara)

SC BIOTUR EXIM SRL - str. G-ral Praporgescu nr.48, Turnu Măgurele, jud. Teleorman, Romania

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID (în conformitate cu anexa V la Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu amendamentele ulterioare)

| | |
|------------------------------|----|
| A. Grupa principală: | 3 |
| B. Tipul/Tipurile de produs: | 18 |

V. DATE PRIVIND SUBSTANȚA ACTIVĂ / SUBSTANȚE

A. Substanțe chimice

| Nr. crt. | Denumirea chimică (IUPAC, ISO sau altele) | Nr. CE | Nr. CAS | Concentrația în unități metrice |
|----------|---|-----------|------------|---------------------------------|
| 1. | (RS)-α-cyano-3-phenoxybenzyl -(1RS)-cis, trans-3 (2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Cypermethrin) | 257-842-9 | 52315-07-8 | 10% |
| 2. | 2-(2-butoxyethoxy) ethyl 6-propylpiperonyl ether (Piperonyl butoxide/PBO) | 200-076-7 | 51-03-6 | 10% |



AVIZ Nr. 4212BIO/18/12.24

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Insecticid microincapsulat, concentrat

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Flacoane

Pentru uz domestic, civil și industrial: 5-10-15-20-25-40-50-75-100-150-200-250-300-350-400-450-500-600-650-700-750-800-900/1 litru;

Cartuse: 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12 ml

Pentru uz profesional: 2-3-4-5-10-12-15-20-25-30 Kg

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

| | |
|--------------------------|---|
| A. Domeniul de utilizare | Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode. |
| B. Aria de aplicare | Produs destinat igienei și sănătății publice, pentru combaterea insectelor zburătoare și târătoare Este recomandat în locații publice (scoli, spitale, azile etc), în locuințe (intern și extern), în clădiri destinate utilizării comerciale sau productive, în depozite de mărfuri (în lipsa alimentelor sau mâncărilor) în mijloace de transport. Împotriva țânțarilor prin tratarea spațiilor verzi (alei cu copaci, parcuri, grădini, garduri vii). |

IX. EFICACITATE



| Activitatea | Metoda de testare/ protocolul de testare | Specia/tulpina | Concentrații | Temp de acțiune |
|-------------|---|---|--------------|---|
| Insecticidă | -metoda prin "contact obligat" | <i>Blatta orientalis</i> (gândaci) (masculi și femele) <i>Musca domestica</i> , (muște) (femele) | Soluție 1% | 100% după 30 minute, 100% mortalitate după 24 ore; |
| | metoda prin "contact obligat" / OMS-WHO/VBC 81.805 | <i>Culex pipiens</i> (țânțari) (femele) | Soluție 0,5% | 100% mortalitate după 60 minute 100% mortalitate după 24 ore |

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

| Metoda de aplicare | Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare | Tempul de acțiune |
|------------------------------|---|----------------------|
| -prin diluare și pulverizare | Împotriva insectelor târătoare (mustelor, furnicilor, gândacilor, plosnite, purici) se diluează în apă la 1% și se aplică un litru de soluție la 10 maxim 15 m ² , cu pompe de mică presiune. Împotriva insectelor zburătoare (țânțarilor, flebotomi și musculite) se diluează în apă la 0,5% și se stropesc suprafețele și locurile unde se așează insectele (1 litru la 10-15 m ²) prin pompe, nebulizatori, atomizatori. | |

AVIZ Nr. 4212BIO/18/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

| | |
|--|---|
| Pictograme, simboluri si indicarea pericolului |   GHS08 GHS09 Pericol |
| Fraze de pericol (H) | H334 – Poate provoca simptome de alergie sau astm sau dificultăți de respirație în caz de inhalare. H373 – Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată. H410 - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. EUH 204 – Conține izocianați. Poate provoca o reacție alergică. |
| Fraze de precautie (P) | P260 – Nu inspirați praful/ fumul/ gazul/ ceața/ vaporii/ spray-ul. P273 – Evitați dispersarea în mediu. P314 – Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine. P342 + P311 – În caz de simptome respiratorii: sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P391 – Colectați scurgerile de produs. P501 – Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările naționale. |

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Industriali, profesionali si populatie.

XIII. RECOMANDARI/RESTRICTII PRIVIND PROTECTIA SANATATII SI A FACTORILOR DE MEDIU

Nu exista.

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024
Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

