



**MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIIDE**



**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. 4209BIO/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

CYTROL 10/4 ULV

Alte denumiri comerciale, după caz

Ghilotina i14 Cytrol

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

Pelgar International Ltd - Unit.13, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR, United Kingdom

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

Pest Control Expert S.R.L - str. Sfinții Voievozi, nr.65, sector1, București, 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-3phenoxybenzyl-(1RS)-cis, trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (Cypermethrin)	257-842-9	52315-07-8	100g/l
2.	2-(2-butoxyethoxy)ethyl 6-propylpiperonyl ether (Piperonyl butoxide/PBO)	200-076-7	51-03-6	40g/l

AVIZ Nr. 4209BIO/18/12.24



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Emulsie concentrată (EC)

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

100ml, 500ml, 1 Litru și 5 Litri

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode.
B. Aria de aplicare	Insecticid împotriva insectelor zburătoare și târâtoare. Este folosit în interiorul și în jurul gospodăriilor, zonelor industriale, spitalelor (nu în saloane ocupate), zone militare, restaurante și bufete (nu se folosește pe suprafețele pe care se prepară mâncarea), magazine, zone de depozitare, măcelării, ghene de gunoi și grămezi de îngrășământ natural.

IX. EFICACITATE



Activitatea	Metoda de testare/ protocolul de testare	Specia/tulpina	Concentratii	Timp de acțiune
insecticădă	Metoda "contact obligat" (metoda in house, conform recomandărilor OMS)	<i>Musca domestica</i>	0,5% cu o rată de aplicare de 50ml soluție de lucru/mp (recomandare a producătorului: 25ml	100% mortalitate până la 30 minute
		<i>Blattella germanica</i>	produs/5l apă/100mp)	100% mortalitate până la 180minute

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
-prin pulverizare	<p>Pentru insecte târâtoare: menținută sau tratament local: tratament de rutină: 25 ml la 5 litri apă Atac sau tratament eliminare: infestare puternică: 50 ml la 5 litri apă</p> <p>Pentru insecte zburătoare: tratament de rutină: 25 ml la 5 litri apă infestare puternică: 50 ml la 5 litri apă</p> <p>Doza maximă este de 50 ml/ 5 litri de apă / 125 metri pătrați de suprafață pulverizabilă</p> <p>Un litru de soluție gata de folosire va trata 20mp.</p>	

AVIZ Nr. 4209BIO/18/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Pictograme, simboluri si indicarea pericolului	 GHS07  GHS08 Pericol
Fraze de pericol (H)	H304 - Poate fi mortal in caz de inghitire si de patrundere in caile respiratorii. H319 - Provoaca o iritare grava a ochilor. H335 - Poate provoca iritarea cailor respiratorii. H410 – Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung EUH066 - Expunerea repetata poate provoca uscarea sau craparea pielii. EUH401 - Pentru a evita riscurile pentru sanatatea umana si mediu, a se respecta instructiunile de utilizare.
Fraze de precautie (P)	P220 - A se pastra/depozita departe de imbracaminte/.../materiale combustibile. P261 - Evitati sa inspirati praful/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray-ul. P262 - Evitati orice contact cu ochii, pielea sau imbracamintea. P264 - Spalati-va bine cu apa si sapun dupa utilizare. P270 - A nu manca, bea sau fuma in timpul utilizarii produsului. P273 - Evitati dispersarea in mediu. P280 - Purtati manusi de protectie/imbracaminte de protectie/echipament de protectie a ochilor/ echipament de protectie a fetei. P284 - Purtati echipament de protectie respiratorie. P301+P310+P331 - IN CAZ DE INGHIȚIRE: Sunati imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICA sau un medic. NU provocati vomă. P305+P351+P338+P315 - IN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clatiti cu atentie cu apa timp de mai multe minute. Scoateti lentilele de contact, daca este cazul si daca acest lucru se poate face cu usurinta. Continuati sa clatiti. Consultati imediat medicul. P362 - Clatiti imediat imbracamintea contaminata si pielea cu multa apa, inainte de scoaterea imbracamintei. P391 – Colectati scurgerile de produs P501 - Aruncati continutul/recipientul in conformitate cu reglementarile locale

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali.

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

