



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: 26.08.2019

AVIZ

Nr. 614BIO/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 ședințele din datele de 28.01.2016, 03.06.2019 și în baza avizului eliberat în data de 17.02.2009, s-a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENU MIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

AQUAPY

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

Bayer Environmental Science, Sas-16 Rue Jean-Marie Leclair 69266, Lyon Cedex 09, Franța

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

SC Bayer SRL, sos. Bucuresti-Ploiesti, nr. 1A, cladirea B, et. 1, sect. 1, 013681, Bucuresti, 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
	Pyrethrins and Pyrethroids	232-319-8	8003-34-7	3 %

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Lichid sub forma de emulsie uleioasa in apa.

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Bidon de 1 litru



VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Insecticide, acaricide si produse pentru combaterea altor artropode
B. Aria de aplicare	Combaterea insectelor zburatoare si taratoare.

IX. EFICACITATE



Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Eficacitate insecticida	Aplicare in exterior cu tratament ULV	<i>Musca domestica</i> <i>Culex quinquefasciatus</i>	Rata de aplicare - 10g piretrina pura /ha (1mg/m ²)	Eficacitate foarte buna pana la 50 m in directia vantului
	Aplicare sub forma de ceata	<i>Muste</i> <i>Molii de haine</i>	1mg piretrina /m ²	Mortalitate 100% in 24 ore
	Aplicare sub forma de ceata termica	<i>Tantari</i>	1mg piretrina /m ²	Mortalitate 100% in 24 ore
	-	<i>Blattella germanica</i>	0,3%	Mortalitate 100% imediat dupa pulverizare pe suprafete ude si uscate(tratament residual)
			0,075%	Mortalitate intre ziua 1 si ziua 6

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru /doza de aplicare	Timpul de acțiune
Pulverizare in spatii inchise	<p>Aerosol cu volum ultra redus (ULV)</p> <p>-Insecte zburatoare (cu exceptia gandacului de tutun)- nediluat-100ml produs/3000 m³</p> <p>-gandaci: nediluat -200 ml produs /3000m³</p> <p>-purici si plosnite –nediluat-300 ml produs/3000 m³</p> <p>-insecte din produse depozitate si gandaci de tutun-nediluat-400 ml produs/3000 m³</p> <p>Pulverizare/ceata termina-insecte zburatoare(cu exceptia gandacilor de tutun):1 parte (100ml) produs/9 parti (900ml) apa, cu o rata de aplicare de 1L solutie/3000m³</p> <p>-pulverizare</p> <p>-gandaci; 1 parte (200ml) produs/4 parti(800ml) apa. Cu o rata de aplicare de 1L solutie/3000m³</p> <p>-purici si plosnite- 1 parte (300ml) produs/2,3 parti (700 ml) apa, cu o rata de aplicare de 1L solutie /3000 m³</p> <p>Insecte din produse depozitate di gandaci de tutun-1 parte (400ml) produs/1,5 parti (600ml) apa, cu o rata de aplicare de 1L solutie/3000m³</p>	-
Pulverizare in aer liber	<p>Spray pentru pulverizare in aer liber</p> <p>Aerosol cu volum ultra redus (ULV)</p> <p>-zone intinse- nediluat-500ml/ha</p> <p>-zone reduse-nediluat 400 ml/2000m²</p> <p>Ceata termica</p> <p>-zone intinse-1 parte(100ml produs/9 parti (900 ml) apa , cu o rata de aplicare de 5L solutie.ha</p> <p>-zone reduse- 1 parte (80ml) produs/11,5 parti (920 ml)apa, cu o rata de aplicare de 5L solutie/2000m²</p> <p>Spray pentru suprafete</p>	-

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru /doza de aplicare	Timpul de acțiune
Pulverizare in aer liber	-fara rezidualitate sub 24 ore-gandaci, purici si plosnite, insecte din produse depozitate, gandaci de tutun- 1 parte(125 ml) produs/39 parti (4,875L) apa, cu o rata de aplicare de 5L/100m ² -rezidualitate restransa-1-2 saptamani -gandaci, purici si plosnite, insecte din produse depozitate, gandaci de tutun-1 parte (500ml) produs / 9 parti (4,500L) apa, cu o rata de aplicare de 5L/100m ² -viespi (cuiburi)-1 parte (100ml) produs/9 parti (900ml) apa, cu aplicare zonala -gestionarea deseurilor solide- muste-1 parte (100 ml)produs/9 parti (900ml) apa cu o rata de aplicare de 5L solutie/100m ²	-

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Pictograme,simboluri si indicarea pericolului	 GHS07  GHS09
Fraze de pericol (H)	H332–Nociv în caz de inhalare. H410–Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. EUH 208–Conține piretrine inclusive 5-chloro-2-methyl-isothiazol-3-one/2-methylisothiazol-3-one.Poate provoca o reacție alergică
Fraze de precautie (P)	P261–Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceța/vaporii/spray-ul. P271–A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. P273–Evitați dispersarea în mediu. P312–Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine. P391–Colectați scurgerile de produs. P304+P340–ÎN CAZ DE INHALARE: transportați victima la aer liber și mențineți-o în stare de repaus, într-o poziție confortabilă pentru respirație. P501–Aruncați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deseurilor conform reglementarilor locale.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali

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

A nu se da pe suprafetele ce vin in contact direct cu animalele, hrana pentru animale si produsele de origine animala.

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024

Avizul a fost rescris in data de 26.08.2019.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

