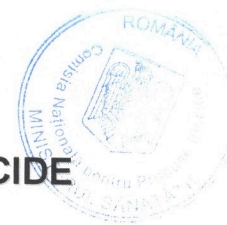




MINISTERUL SANATATII
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCID



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: 11.12.2017

AVIZ

Nr. 3455BIO/18/12.24

În conformitate cu Ordinul Ministrului Sănătății, al Ministrului Mediului și Pădurilor și al președintelui 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 Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru 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 07.12.2017 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

DURACID

Alte denumiri comerciale, după caz

DURACID VIESPE
DURACID GANDACI
VESPEX

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

VEBI Istituto Biochimico S.r.l. - Via Desman, 43 35010 Eufemia di Borgoricco (PD), Italia

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

VEBI Istituto Biochimico S.r.l. - Via Desman, 43 35010 S. Eufemia di Borgoricco (PD), Italia

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.	Denumire chimică (IUPAC, ISO sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1	(RS)- α -ciano-3fenoxibenzil-(1RS)- cis, trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat (Cipermetrin)	257-842-9	52315-07-8	0,125%
2	Tetrametrin	231-711-6	7696-12-0	0,250%
3	2-(2-butoxi)etil 6-propilpiperonil eter (Butoxid de piperonil/PBO)	200-076-7	51-03-6	1,25%

**VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:**

Insecticid aerosol

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Recipient metalic sub presiune cu un continut net de : 150-200-250-300-400-500-600-75ml;

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Insecticide, acaricide si produse pentru combaterea altor artropode
B. Aria de aplicare	Insecticid utilizat impotriva unor vaste game de insecte zburatoare precum plosnita verde ,muste,tantari,tauni,gandaci,furnici.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentratii	Timpi de actiune
Insecticida	Metoda "contact obligatoriu"	<i>Polistes gallicus(viespea)</i>	Pulverizare 50ml solutie de la 0 distanta de 4 m timp de 2 secunde	Mortalitate de 100% in cateva secunde .Mortalitate 100% in cateva minute pentru viespile intoarse in cuib dupa 3 h de la tratare
		<i>Vespa crabo(gargauni)</i>		Mortalitate de 100% in cateva secunde
		<i>Musca domestica</i> (musca de casa)	Pulverizarea a 20 ml/mp suprafata glazurata a unor placi ceramice	Mortalitate de 100% pana la 24 h dupa 7 si 14 zile
		<i>Blatta orientalis</i> (gandacul negru de bucatarie)		
		<i>Lasius niger</i> (furnica neagra)		

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/ doza de aplicare	Timpul de actiune
Ca atare -prin pulverizare	-pentru combaterea insectelor zburatoare pentru medii de dimensiuni normale nu se vor depasi 5 secunde de pulverizare -pentru combaterea insectelor taratoare: jetul se va indrepta catre locurile de trecere ale insectelor sau catre locul unde isi fac cuib	

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Pictograme,simboluri si indicarea pericolului	GHS02 GHS09 Pericol
Fraze de pericol (H)	H229-Aerosol Cat. 3. Recipient sub presiune: Poate exploda daca este incalzit. H410- Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung
Fraze de precautie (P)	P102- A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P103- Citiți eticheta înainte de utilizare P210- A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafețe încinse. Fumatul interzis P211- Nu pulverizați deasupra unei flăcări deschise sau unei alte surse de aprindere

Fraze de precautie (P)	P251- Recipient sub presiune. Nu perforați sau ardeți, chiar și după utilizare. P260- Nu inspirați praful /fumul /gazul/ ceața / vaporii / /spray-ul P273- Evitați dispersarea în mediu. P410+P412- A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50°C/122 °F. P501- Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările naționale in vigoare.
------------------------	--

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Populație și profesioniști

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

Nu există.

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

