



**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

Data emiterii: 20.03.2017

**AVIZ
Nr. 2235BIO/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 și cu Ordinul ministrului sănătății, al ministrului mediului și gospodării apelor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 637/2492/50 din 2012, în baza documentelor depuse în dosarul tehnic, CNPB, în sesiunea din data 24.10.2011 și 03.11.2016, a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

INSECTICID INSECT-TOX MUȘTE ȘI ȚÂNȚARI – Insecticid aerosol - spray

Alte denumiri comerciale, după caz

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCĂTORULUI (numele, adresa, țara)

SC FARMEC SA - Str. Henri Barbusse, nr. 16, 400616 Cluj – Napoca, jud. Cluj, România

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

SC FARMEC SA - Str. Henri Barbusse, nr. 16, 400616 Cluj – Napoca, jud. Cluj, România

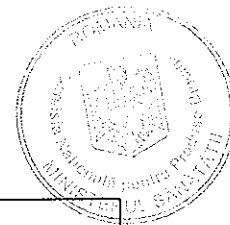
IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID (în conformitate cu anexa V la Regulamentul (UE) nr. 528/2012 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 mai 2012 privind punerea la dispoziție pe piață și utilizarea produselor biocide, cu amendamentele ulterioare)

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	1R-trans phenothrin	247-431-2	26046-85-5	0,09 %
2	TTMTG-Tetramethrin Tech. [Cyclopropanecarboxilic acid, 2,2-dimethyl-3-(2-methyl-1-propenyl)-,(1,3,4,5,6,7-hexahydro-1,3-dioxo-2H-isoindol-2-yl)-methyl ester]	231-711-6	7696-12-0	0,111 %
3	PBOTG-Piperonyl Butoxide Tech. [2-(2-Butoxyethoxy) ethyl 6-propylpiperonyl ether]	200-076-7	51-03-6	0,762 %



AVIZ Nr. 2235BIO/18/12.24

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Insecticid în doză de tablă, prevăzută cu valvă și buton pulverizator.

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

- Recipient de tablă de 300 ml
- Raport de umplere doză: 120 g semifabricat lichid/80 g gaz.

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare:	Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode
B. Aria de aplicare:	Combaterea insectelor zburătoare (muște și țânțari).

IX. EFICACITATE




Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia	Concentrații	Timpi de acțiune
Insecticidă	"Contact obligat"	Țânțari, adult, <i>Culex pipiens</i> , forma <i>molestus</i> de interior și <i>Aedes aegypti</i> și Musca de casă, adult, <i>Musca domestica</i> , sursa crescătorie laboratorului Infecții cu transmitere prin vectori și Entomologie medicală, Departamentul Microbiologie de Sănătate Publică, I.N.C.D.M.I. Cantacuzino, București, România	Doza de utilizare recomandată de producător care rezultă din pulverizarea insecticidului INSECT-TOX – muște și țânțari, timp de 10 secunde în aer, în încăperea de testat	

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru / doza de aplicare	Timpi de acțiune
Prin pulverizare	Se agită recipientul înainte de utilizare. Se ține recipientul în poziție verticală. Se pulverizează, cu ușile și ferestrele închise, în aerul (niciodată pe suprafețe) din încăperea, începând din centrul camerei către ușă, timp de 10 secunde. Se părăsește încăperea. După 15 minute de acționare, se aerisește foarte bine încăperea. Se recomandă ca insectele căzute să fie înlăturate. Se poate folosi ori de câte ori este nevoie.	-

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Simboluri și indicarea pericolului	 GHS02  GHS07  GHS09
Fraze de risc (R) și/sau Fraze de pericol (H)	H223: Aerosol inflamabil H319: Provoacă o iritare gravă a ochilor. H335: Poate provoca iritarea căilor respiratorii. H410: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung
	P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului P102: A nu se lăsa la îndemâna copiilor P210: A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafețe încinse. – Fumatul interzis.

AVIZ Nr. 2235BIO/18/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active - Substanțe

Fraze de prudență (S) si/sau Fraze de precauție (P)	P211: Nu pulverizați deasupra unei flăcări deschise sau unei alte surse de aprindere. 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. P305+P351+P338: În caz de contact cu ochii: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P391: Colectați scurgerile de produs. P410 + P412: A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C/ 122 °F. P501 – Aruncați conținutul/recipientul conform reglementarilor naționale în vigoare, specific în domeniul deșeurilor.
---	---

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Populație.

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 Cîlîncă

