



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: 08.07.2019

AVIZ

Nr. 4789BIO/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 ședința din data de 03.06.2019, s-a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

Super KILLTOX

Alte denumiri comerciale, după caz

Super KILLTOX Special Formula, Universal Super KILLTOX

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

Kozmo Kimya San.ve. Dis.Tic. Ltd.Sti, Gökeltler Mh.2312 Sk. Ginza Corner Plaza No:16
D:31 34522 Esenyurt/ Istanbul
Loc de producție: Velimese Organize Sanazi Bolgesi 212. Sok. No: 1/1 Ergene, Tekirdag
țara: Turcia

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

S.C. Premium Team S.R.L., Soseaua Odăi Nr. 50, Corp C5 parter - Biroul nr. 3 și 4;
Otopeni jud. Ilfov, 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	Permethrin	258-067-9	52645-53-1	0,2%
2	d-Tetramethrin	214-619-0	1166-46-7	0,2%
3	Piperonyl Butoxide (PBO)	200-076-07	51-03-6	0,2%



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Aerosol

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Recipient sub presiune (de tip spray) din oțel, având un volum de 600cm³
Capacitatea preparatului lichid fiind de 500ml, iar masa acestuia este 290g

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 (musca de casă, țânțari) si târâtoare (furnici, gândacul de bucătărie american, gândacul de bucătărie german)

IX. EFICACITATE

Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Insectivcida	Metoda Peet Grady Cabin	<i>Musca domestica</i> L. (musca de casă-musca comună)	Se pulverizeaza timp de 5-6sec intr-un spatiu de 27cm ³	100% knock down dupa 30 minute 100% mortalitate dupa 24 ore
		<i>Culex sp.</i> (țânțari)	Se pulverizeaza timp de 5-6sec intr-un spatiu de 27cm ³	100% knock down dupa 30 minute 100% mortalitate dupa 24 ore
		<i>Blattella germanica</i> L. (gândac german)	Se pulverizeaza timp de 5-6sec pe o suprafață de 12m ²	100% knock down dupa 30 minute 93,3% mortalitate dupa 24 ore
		<i>Periplaneta Americana</i> (gândac american)	Se pulverizeaza timp de 5-6sec pe o suprafață de 12m ²	100% knock down dupa 30 minute 96,6% mortalitate dupa 24 ore
		<i>Monomorium sp</i> (furnici)	Se pulverizeaza timp de 5-6sec pe o suprafață de 12m ²	100% knock down dupa 30 minute 100% mortalitate dupa 24 ore

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru/ doza de aplicare	Timpul de acțiune
Prin pulverizare	Ca atare, se pulverizează timp de 5 secunde in spatiu de 27 m ³	

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Pictograme, simboluri si indicarea pericolului	GHS02 GHS07 GHS09 Pericol
Fraze de pericol (H)	H222 -Aerosol extrem de inflamabil H229 -Recipient sub presiune: poate exploda dacă este încălzit H280- Conține gaz sub presiune; poate exploda dacă este încălzit
Fraze de precautie (P)	P102- A nu se lăsa la îndemâna copiilor P210 – A se păstra departe de surse de căldură/scântei/flăcări deschise/suprafețe încinse. – Interzis fumatul.

AVIZ Nr. 4789BIO/18/12.24

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Fraze de precautie (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 P273 – Evitați dispersarea în mediu P391- Colectați scurgerile de produs P410 + P403 – A se proteja de lumina solară. A se depozita într-un spațiu bine ventilat. P410 + P412 – A se proteja de lumina solară. Nu expuneți la temperaturi care depășesc 50 °C/ 122 °F. P501 –Eliminați conținutul/recipientul la o unitate autorizata pentru colectarea deșeurilor.
------------------------	--

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Populație

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 conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilinca

