



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: 28.04.2020

AVIZ
Nr. 5000BIO/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 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 27.04.2020 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

K-2000+

Alte denumiri comerciale, după caz

Nooze; Winner RTU

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

VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO SRL, Via Desman 43 – 35010 Borgoricco, Padova, Italia

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

VEBI ISTITUTO BIOCHIMICO SRL, Via Desman 43 – 35010 Borgoricco, Padova, Italia

IV. ÎNCADRAREA PRODUSULUI BIOCID

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.	Cipermetrină – (RS)-alfa-ciano-3-fenoxibenzil-(1RS)-cis, trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilat	257-842-9	52315-07-8	0,3%
2.	Tetrametrină	231-711-6	7696-12-0	0,06%
3.	PBO – 2-(2-butoxi)etoxi)etil 6-propilpiperonil eter (Butoxid de piperonil/PBO)	200-076-7	51-03-6	0,3%

VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Insecticid acaricid lichid microcapsulat, produs gata preparat



VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

100 ml; 150 ml; 200 ml; 250 ml; 300 ml; 400 ml; 450 ml; 500 ml; 750 ml; 1000 ml; 2, 3, 5, 10 litri.

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Insecticide, acaricide si produse pentru combaterea altor artropode.
B. Aria de aplicare	Insecticid pentru combaterea infestatiilor cu insecte zburătoare si târătoare din interiorul si exteriorul imobilelor, cum ar fi muste, tântari, (tântarul Tigru), tăuni, viespi, musculite, gândaci de bucătărie, furnici, păianjeni.

IX. EFICACITATE

Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Ades albopictus</i> (tântarul tigru asiatic)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie /m ² hârtie de filtru	Mortalitate de 100% până la 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Musca domestica</i> (musca de casă)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie / m ² suprafată lucioasă	Mortalitate de 100% până la 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Musca domestica</i> (musca de casă)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie / m ² suprafată poroasă	Mortalitate de 100% după 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Blatta orientalis</i> (gândacul negru de bucătărie)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie / m ² suprafată lucioasă	Mortalitate de 100% după 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Blatta orientalis</i> (gândacul negru de bucătărie)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie / m ² suprafată poroasă	Mortalitate de 100% după 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Lasius niger</i> (furnica neagră mică)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie / m ² suprafată lucioasă	Mortalitate de 100% după 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Lasius niger</i> (furnica neagră mică)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie / m ² suprafată poroasă	Mortalitate de 100% după 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Tyrophagus putrescentiae</i> (acarianul de mucegai)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie /m ² hârtie de filtru	Mortalitate de 100% după 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Ctenocephalides spp.</i> (purici)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie /m ² hartie de filtru in tuburi de testare	Mortalitate de 100% până la 24 h
Insecticidă	"Contact obligat"	<i>Tineola bisselliella</i> (molia de haine)	Solutie gata de utilizare, pulverizare a 40 ml solutie /m ² in tuburi custi	Mortalitate de 100% până la 24 h


X. INDICAȚII DE UTILIZARE:

A. Produs biocid cu substanțe active - substanțe chimice

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/ doza de aplicare	Timpul de actiune
Prin pulverizare	- in cazul infestatiei cu țânțarul Tigru asiatic (<i>Aedes albopictus</i>) se aplică 40 ml solutie/ m ² - in cazul infestatiei cu gândacul negru de bucătărie (<i>Blatta orientalis</i>), musca domestică (de casă), furnica neagră (<i>Lasius niger</i>) se aplică 40 ml solutie/m ² O suprafață de 20-30 m ² poate fi tratată cu o cantitate de 500 ml.	

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substanțe active – substanțe chimice

Simboluri si indicarea pericolului	 GHS09
Fraze de pericol (H)	H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de precauție (P)	P101 Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P103 Citiți eticheta înainte de utilizare. P273 Evitați dispersarea în mediu. P391 Colectați scurgerile de produs. P501 Eliminați conținutul/recipientul la o instalație de eliminare a deșeurilor în conformitate cu reglementările naționale
Observații: Nu se pulverizează produsul în aer, doar pe suprafețele tratate. Nu se aplică pe alimente, băuturi sau pe ambalajele acestora. Se va evita inhalarea produsului din timpul utilizării. În cazul contactului cu soluția insecticidă se vor spăla mâinile cu apă și săpun.	

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali, populație

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

A nu se da pe suprafețele ce vin în contact direct cu animalele, hrana pentru animale și produsele de origine animală.

Avizul este valabil până la data: 31.12.2024.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE
Dr. Chim. Gabriela Cilincă

