



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: 13.05.2020

AVIZ

Nr. 5018BIO/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 12.05.2020 a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

I. DENUMIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

SOLFAC COMBI NF

Alte denumiri comerciale, după caz

-

II. DATE DE IDENTIFICARE ALE PRODUCATORULUI:

INDUSTRIALCHIMICA S.R.L.Via Sorgaglia, 40, 35020 Arre (PD), Italia

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

INDUSTRIALCHIMICA S.R.L.Via Sorgaglia, 40, 35020 Arre (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.	Denumirea chimică (IUPAC, ISO sau altele)	Nr. CE	Nr. CAS	Concentrația în unități metrice
1	deltamethrin (ISO) (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (1R, 3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate 98%	258-256-6	52918-63-5	1%
2	(RS)-3-aliil-2-metil-4-oxociclopent-2-enil (1R,3R)-2,2- dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)-ciclopropancarboxilat (amestec de 2 izomeri 1R trans : 1R/S numai 1:3) (Esbiotrin) 95%	-	260359-57-7	2%
3	2-(2-butoxyethoxy)ethyl 6-propylpiperonyl ether (Piperonyl butoxide/PBO) 94%	200-076-7	51-03-6	5%



VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Insecticid sub forma de lichid concentrat

VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate):

Ambalaje: 50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l

VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE:

A. Domeniul de utilizare	Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode
B. Aria de aplicare	Produse utilizate pentru combaterea artropodelor (muste, tantari), prin alte mijloace decât prin alungare sau atragere.

IX. EFICACITATE


Activitatea	Metoda de testare/ Protocolul de testare	Specia / Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Insecticidă	Contact obligat, eficacitate imediata (knock-down)	Musca (<i>Musca domestica</i>)	Concentratie: 75 ml produs in 10 l apa (0.75%) Doza de aplicare: nebulizare 3 g solutie de lucru (0,000225 g deltametrina, 0,00045 g esbiotrina și 0,001125 g piperonyl butoxide) in custi de 50x50x50 cm	5 min. (87% knock-down) 24 ore (100% mortalitate)
	Contact obligat, verificarea persistentei actiunii biocide		Concentratie: 1 g produs in 100 ml apa (1%) Doza de aplicare: 100 ml solutie de lucru/1 m ² (0,01 g/ m ² deltametrina, 0,02 g/m ² esbiotrina și 0,05 g/m ² piperonyl butoxide) prin pulverizare pe diverse suprafete (lemn, sticla și ceramica)	1 ora (100% knock-down)
	Contact direct, pe teren		Concentratie: 1 g produs in 100 ml apa (1%) Doza de aplicare: 1 l solutie de lucru/10 m ² (0,01 g/ m ² deltametrina, 0,02 g/m ² esbiotrina și 0,05 g/m ² piperonyl butoxide) prin pulverizare cu o pompa de umar	28 zile
	Contact obligat, eficacitate imediata (knock-down)		Tantari (<i>Culex pipiens</i>)	Concentratie: 75 ml produs in 10 l apa (0.75%) Doza de aplicare: nebulizare 3 g solutie de lucru (0,000225 g deltametrina, 0,00045 g esbiotrina și 0,001125 g piperonyl butoxide) in custi de 50x50x50 cm
	Contact obligat, verificarea persistentei actiunii biocide	Concentratie: 1 g produs in 100 ml apa (1%) Doza de aplicare: 100 ml solutie de lucru/1 m ² (0,01 g/ m ² deltametrina, 0,02 g/m ² esbiotrina și 0,05 g/m ² piperonyl butoxide) prin pulverizare pe diverse suprafete (lemn, sticla și ceramica)		2 ore (100% mortalitate)

X. INDICAȚII DE UTILIZARE:

Metoda de aplicare	Concentratia solutiei de lucru/ doza de aplicare	Timpul de actiune
Prin pulverizare	Concentratia solutiei de lucru: 0,75%, 1%. Doza de aplicare: 1 litru soluție de lucru pentru tratarea a 10 m ² ;	-

XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

A. Produs biocid cu substante active - substante chimice

Simboluri si indicarea pericolului	 GHS09 Atentie
Fraze de pericol (H)	H410 Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de precautie (P)	P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor P260 Nu inspirați vaporii/spray-ul. P262 Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. P271 A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. P273 Evitati dispersarea in 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 Colectati scurgerile de produs P501 Aruncați conținutul/recipientul in conformitate cu legea nationala.

XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

Profesionali si populatie.

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 Cîlîncă