



MINISTERUL SANATATII  
COMISIA NATIONALA PENTRU PRODUSE BIOCIDICE  
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: 26.08.2019

# AVIZ

## Nr. 613BIO/18/01.20

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 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 ședințele din datele de 28.01.2016, 03.06.2019 și în baza avizului eliberat în data de 17.02.2009, s-a decis ca produsul biocid poate fi plasat pe piață în România, conform prevederilor legale în vigoare.

### I. DENU MIREA COMERCIALĂ ÎN ROMÂNIA

MaxForce IC(Premise Gel)

Alte denumiri comerciale, după caz

-

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

Bayer Environmental Science, Sas-16 Rue Jean-Marie Leclair 69266, Lyon Cedex 09, Franța

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

SC Bayer SRL, sos. Bucuresti-Ploiesti, nr. 1A, cladirea B, et. 1, sect. 1, 013681, Bucuresti, 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	1-(6-chloropyridin-3-ylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylidenamine / Imidacloprid	428-040-8	138261-41-3	2,15%

### VI. FORMA DE CONDIȚIONARE:

Gel insecticid

### VII. MODUL DE AMBALARE (tipul, capacitate)

Seringa (tuburi) polietilena -PE, HDPE, PET de 5 g , 20 g , 30g cu gel insecticid



VIII. DOMENIUL ȘI ARIA DE UTILIZARE

A. Domeniul de utilizare	Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode
B. Aria de aplicare	Combaterea gandacilor

IX. EFICACITATE


Activitate	Metoda de testare/ Protocol de testare	Specia/Tulpina	Concentrații	Timpi de acțiune
Eficacitate insecticida	Contact obligat	<i>Blattella germanica</i>	2 spoturi x 5mm produs	Mortalitate 100% la 9 zile
	-	<i>Blattella germanica</i>	-	Mortalitate 100% la 6 zile
	-	<i>Blatta orientalis</i>	-	Mortalitate 90% la 5 zile
	Aplicare in teren – apartamente de bloc—pe termen lung	<i>Blattella germanica</i>	2 spoturi de 0,1g gel/m liniar	Reducere a numărului de gandaci cu 98% in 60 zile
	Aplicare in teren – apartamente de bloc -pe termen lung	<i>Periplaneta Americana</i> <i>Gandacul australian</i>	2 spoturi x 0,1g produs/m <sup>2</sup>	Reducere a numărului de gandaci cu 98% dupa 12 saptamani de la aplicare
	Aplicare in teren	<i>Blattella germanica</i>	2 spoturi x 3 mm produs	Reducere a numărului de gandaci cu 82% dupa 60 zile de tratament
			2 spoturi x 5 mm produs	Reducere a numărului de gandaci cu 90% dupa 60 zile de tratament
			2 spoturi x 9 mm produs	Reducere a numărului de gandaci cu 98% dupa 60 zile de tratament

X. INDICAȚII DE UTILIZARE

Metoda de aplicare	Concentrația soluției de lucru /doza de aplicare	Timpul de acțiune
Aplicare directa (picaturi spoturi) direct din seringă	Combatere - <i>Blattella germanica</i> -1 spot de 0,1 g gel.m <sup>2</sup> Combatere- <i>Periplaneta Americana</i> și <i>Gandacul Australian</i> -3 spoturi x 0,1g produs/m <sup>2</sup> Infestare puternica Combatere - <i>Blattella germanica</i> -2 spot de 0,1 g gel.m <sup>2</sup> Combatere- <i>Blatta orientalis</i> și <i>Gandacul Australian</i> -3 spoturi x 0,1g produs/m <sup>2</sup>	

## AVIZ Nr. 613BIO/18/01.20

### XI. ETICHETAREA PRODUSULUI BIOCID

Pictograme, simboluri si indicarea pericolului	 GHS09
Fraze de pericol (H)	H411– Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de precautie (P)	P102- A nu se lasa la indemana copiilor. P273–Evitați dispersarea în mediu. P391- Colectati scurgerile de produs P501–Aruncați conținutul/recipientul la un centru autorizat pentru colectarea deșeurilor conform reglementarilor locale.

### XII. CATEGORIA DE UTILIZATORI

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: 31.01.2020, cu respectarea Art. 89 alin. (3), lit. (a) si (b) din Regulamentul (UE) nr. 528/2012

Avizul a fost rescris in data de 26.08.2019.

Avizul conține – 3 pagini

PREȘEDINTE  
Dr. Chim. Gabriela Cîlincă

