



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ



MD 2028, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67A, Tel. +373 22 574 501, <https://ansp.md> e-mail: office@ansp.gov.md IDNO:1018601000021

**CERTIFICAT
DE ÎNREGISTRARE DE STAT**

Nr. | P-0147/2024
din | 02.07.2024

I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova

Maxforce IC White / Blattanex Gel

II. Date de identificare ale solicitantului (numele, adresa, țara)

2022 Environmental Science FR SAS, Franța, Auvergne-Rhone-Alpes, Lyon, 1 place Giovanni da Verrazzano, 69009

III. Date de identificare a producătorului (numele, adresa, țara)

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS, Rallis India Limited, Saraswati Agro Chemicals(India) Pvt. Ltd, 1, place Giovanni Da Verrazzano, Lyon 69009, Franța; PLOT NO C-44, Chemical Zone, Gidc, Danej, Tal. Vagra, Dist. Bharuch, Gujarat, Pin 392130, India; Carretera Las Bocas S/N, Km Izucar de Matamoros, Puebla CP 74400 Mexico; Lane No.2, Phase 1, SIDCO Industrial Complex District Samba, Jammu, Jammu&Kashmir.

IV. Date de identificare a produsului

1. Categoria de produs	biocid
1.1. Grupa principală	3
1.2. Tip de produs	18

În conformitate cu Hotărârea Guvernului nr. 344 din 10.06.20 și în baza ordinului ANSP nr. 81 din 03.06.2024 emis în baza documentației înaintate, s-a decis că următorul produs biocid poate fi fabricat sau **comercializat și utilizat** în Republica Moldova, conform prevederilor legislației în vigoare.

Certificatul de înregistrare este valabil până la data: 02.07.2029.

Orice modificare a datelor de identificare a produsului biocid, duce în mod automat la anularea certificatului de înregistrare.

Director

Nicolae Jelamschi



Anexa
la certificatul nr. P-0147/2024 din 02.07.2024 pentru înregistrare de stat a
produsului biocid

I. Denumirea comercială a produsului în Republica Moldova

Maxforce IC White / Blattanex Gel

V. Date privind substanța(e) activă(e) a produsului

<i>Denumirea chimică(IUPAC, ISO sau alte)</i>	<i>Nr. CE</i>	<i>Nr. CAS</i>	<i>Cantitatea de produs</i>
Imidacloprid	428-040-8	138261-41-3	2,217%

VI. Forma de condiționare

gel momeală (gata de utilizare)

VII. Modul de ambalare (tipul, capacitatea)

cartuș din plastic (cartuș din PP cu vârf din PE și dop) până la 30g.

VIII. Domeniul și aria de utilizare

1. Domeniul de utilizare

Produse de combatere a dăunătorilor. Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode.

2. Aria de aplicare

Insecticid utilizat împotriva insectelor. Este eficient împotriva gandacilor (aduți, nimfe).

IX. Eficacitatea

<i>Activitatea</i>	<i>Metoda de testare/protocolul de testare</i>	<i>Specia/tulpina</i>	<i>Concentrații</i>	<i>Timp de acțiune</i>
Field study to Determine the Efficacy, against the American and Australian Cockroach		American/Australian Cockroaches		
FIELD TESTING OF THE EFFICACY OF INSECTICIDAL GEL BAITS TO CONTROL GERMAN COCKROACHES		Periplaneta americana, periplaneta australasiae	3x0,1g/m2	12 săptămâni.
UK Field Trials with Imidacloprid Gels against Oriental Cockroaches		Blatta orientalis		

X. Indicații de utilizare

<i>Metoda de aplicare</i>	<i>Concentrația soluției de lucru</i>	<i>Timpul de acțiune</i>
în interior și în jurul clădirilor		

XI. Etichetarea produsului biocid

Simboluri și indicarea pericolelor	H410:Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.
Fraze de risc (R) și/sau Pictograme de pericol (H)	P273: Evitați dispersarea în mediu.
Fraze de prudență (S) și/sau Fraze de precauție (P)	

XII. Categoria de utilizatori

Profesionali,

XIII. Recomandări/restricții privind protecția sănătății și a factorilor de mediu

Utilizarea conform instrucțiunii de utilizare.