

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Maxforce White IC

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 18 - Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode

Numărul curent: RO/2020/0297/MRP/ UK-2019-1173

Numărul curent R4BP 3: RO-0011254-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	2
5. Direcții generale de utilizare	6
5.1. Instrucțiuni de utilizare	6
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	6
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	6
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	6
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	6
6. Alte informații	7

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Maxforce White IC

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	Bayer SRL Romania
	Adresa	Șos. București – Ploiești nr. 1A, Building B, 1st floor 013681 Bucharest România
Numărul curent	RO/2020/0297/MRP/ UK-2019-1173	
Numărul curent R4BP 3	RO-0011254-0000	
Data autorizației	22/12/2020	
Data de expirare a autorizației	29/01/2024	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Adresa producătorului	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Franța
Adresa locurilor de producție	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Franța

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	37 - Imidacloprid
Numele producătorului	Bayer AG
Adresa producătorului	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Germania
Adresa locurilor de producție	Chempark D-41538 Dormagen Germania

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Substanța activă	138261-41-3	428-040-8	2,217

2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Conține BIT. Poate provoca o reacție alergică.
Fraze de precauție	Evitați dispersarea în mediu. Colectați scurgerile de produs. Aruncați recipientul la de reciclare a deșeurilor menajere.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Profesionist

Tipul produsului	TP 18 - Insecticide, acaricide și produse pentru combaterea altor artropode									
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	VII.2 Insecticid									
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>denumirea științifică: <i>Blattella germanica</i> denumirea comună: German cockroach etapă de dezvoltare: Adulți și nimfe</p> <p>denumirea științifică: <i>Blatta orientalis</i> denumirea comună: Oriental cockroach etapă de dezvoltare: Adulți și nimfe</p> <p>denumirea științifică: Blattidae: denumirea comună: Common cockroach etapă de dezvoltare: Adulți și nimfe</p> <p>denumirea științifică: <i>Periplaneta americana</i> denumirea comună: American Cockroach etapă de dezvoltare: Adulți și nimfe</p> <p>denumirea științifică: <i>Supella longipalpa</i> denumirea comună: Brown-banded cockroach etapă de dezvoltare: Adulți și nimfe</p>									
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>IV.1. În interior IV.1.3 A se utiliza în: IV.1.3.1 Unități industriale/comerciale IV.1.3.2 zone casnice/private IV.1.3.3 Public (de exemplu spitale, centre de îngrijire)</p>									
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Aplicarea momelii</p>									
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: 1-3 picături x 0,1 g Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: Aplicați Maxforce White IC sub formă de picături sau benzi subțiri pe suprafețele din zonele țintă identificate; acesta poate fi plasat în colțuri, crăpături, fisuri și goluri. Rata de aplicare este ajustată la mărimea infestării O picătură = 0,1 g (aprox. 7 mm diametru) Alternativ, se poate aplica o bandă subțire echivalentă cu o picătură.</p> <p>Specii de gândaci de bucătărie Rata de aplicare pentru o anumită densitate a infestării * pe m²</p> <table><thead><tr><th></th><th>Redusă</th><th>Ridicată</th></tr></thead><tbody><tr><td>Mici, de ex.</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Gândacul de bucătărie mic roșu-roșcat</td><td>O picătură x 0,1 g</td><td>Două picături x 0,1 g</td></tr></tbody></table>		Redusă	Ridicată	Mici, de ex.			Gândacul de bucătărie mic roșu-roșcat	O picătură x 0,1 g	Două picături x 0,1 g
	Redusă	Ridicată								
Mici, de ex.										
Gândacul de bucătărie mic roșu-roșcat	O picătură x 0,1 g	Două picături x 0,1 g								

	<p>Gândacul de bucătărie maro cu benzi</p> <p>Mari, de ex. Gândacul de bucătărie mic negru Gândacul de bucătărie mare negru Două picături x 0,1 g Trei picături x 0,1 g</p> <p>* Rata maximă de aplicare de 3 picături x 0,1 g pe metru pătrat, cu repetarea maximă a aplicării de 3 – 11 ori pe an pe clădire. rate maxime de: • 60 picături x 0,1 g (adică 6 g de momeală) într-un spațiu de locuit domestic; • 270 picături x 0,1 g (adică 27,0 g de momeală) într-o clădire mai mare nu trebuie depășită. Dacă sunt necesare cantități mai mari de momeală, atunci trebuie utilizată o stație de momeală în interior.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Cartuș din plastic (cartuș din PP cu vârf din PE și dop) pana la 30 g

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Produsul este aplicat prin utilizarea unui aplicator adecvat pentru gel. Când tratamentul a fost finalizat, scoateți cartușul gol și eliminați-l în condiții de siguranță. Dacă cartușul a fost utilizat doar parțial, scoateți-l din aplicator, închideți-l etanș cu capacul furnizat și depozitați-l conform instrucțiunilor.

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

PENTRU UTILIZARE NUMAI CA INSECTICID
PENTRU UTILIZARE NUMAI DE CĂTRE OPERATORI PROFESIONIȘTI
Nu aplicați direct pe suprafețe pe care sunt depozitate, pregătite sau consumate alimente sau furaje
Utilizați numai în poziții inaccesibile pentru copii și animale
Preveniți accesul la momeală de către copii și animale
Spălați mâinile și pielea expusă înainte de masă și după utilizare.

Acest material și recipientul său trebuie eliminate într-o manieră sigură.

Numai pentru utilizare în interior

Periculos pentru albine

Nu deversați produsul neutilizat pe sol, în cursuri de apă, în conducte (chiuvetă, toaletă) și nici în canalizare.

Citiți întotdeauna eticheta sau prospectul înainte de utilizare și urmați toate instrucțiunile furnizate.

Nu aplicați în zone care sunt posibil să fie supuse de rutină curățării umede.

În cazul îndepărtării oricărei momeli reziduale întărite cu ajutorul unui burete sau al unei lavete umede, toate momelile și materiale contaminate (burete, lavetă etc.) trebuie eliminate în condiții de siguranță ca deșeuri menajere.

Nu utilizați produsul în zone în care este suspectată sau stabilită rezistența la substanța activă (la substanțele active).

În caz de re-infestare, reaplicați produsul, fără a depăși numărul maxim de tratamente autorizate pe an.

Informați deținătorul înregistrării privind ineficacitatea tratamentului.

Înainte de tratament, îndepărtați toate sursele de hrană pentru gândacii de bucătărie (deșeuri, resturi alimentare...) din zona infestată, pentru a încuraja ingestia gelului.

Nu aplicați produsul pe suprafețe absorbante.

Nu expuneți picăturile de momeală la lumina solară sau căldură (adică radiator)

Evitați utilizarea continuă a produsului.

Alternați produsele care conțin substanțe active cu un mod de acțiune diferit.

Utilizați numai în zone ascunse, cu acces dificil și la distanță de apă, precum crăpăturile și fisurile.

Adoptați metode integrate de gestionare a dăunătorilor precum combinația dintre metode de control chimice, fizice și alte măsuri de sănătate publică, luând în considerare aspectele specifice locale (condiții climatice, specii țintă, condiții de utilizare etc.)

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Aspecte generale

Se va ieși din zona periculoasă. Așezați și transportați victima într-o poziție laterală stabilă. Scoateți imediat hainele contaminate și depozitați-le în siguranță.

Ingerare:

Se va clăti gura cu apă. Contactați un specialist în tratamentul intoxicațiilor. Solicitați imediat asistență medicală în cazul apariției simptomelor și/sau al ingerării unor cantități mari. În cazul alterării conștienței, plasați în poziție de siguranță și solicitați imediat asistență medicală. Nu administrați lichide și nu induceți vomă.

Mențineți la îndemână recipientul sau eticheta. Dacă este necesar, duceți persoana la spital și arătați eticheta sau ambalajul. Nu lăsați singură persoana intoxicată.

Contactul cu pielea:

Scoateți îmbrăcămintea și încălțăminte contaminată. Spălați pielea contaminată cu apă și săpun. În cazul apariției simptomelor, contactați un specialist în tratamentul intoxicațiilor. În cazul apariției și persistenței iritației, solicitați asistență medicală.

Contactul cu ochii:

Clătiți imediat cu apă din belșug, de asemenea sub pleoape, timp de cel puțin de 15 minute. Nu uitați să scoateți eventualele lentile de contact.

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Nu deversați produsul neutilizat pe sol, în cursuri de apă, în conducte (chiuvetă, toaletă) și nici în canalizare

P501: Eliminați conținutul/recipientul conform regulamentelor locale/regionale/naționale/internaționale (a se specifica)

4.1.5 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se păstra în recipientul original
A se păstra într-un loc răcoros, uscat și bine aerisit
A se proteja de îngheț
A se feri de lumină.
Perioadă de valabilitate de până la 24 luni.

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

A se vedea 4.1.1

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A se vedea 4.1.2

5.3. Particularitati ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

A se vedea 4.1.3

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

A se vedea 4.1.4

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se vedea 4.1.5

6. Alte informații

--