

NL

BIJLAGE

SAMENVATTING VAN DE PRODUCTKENMERKEN VAN EEN BIOCIDEN

Maxforce White IC

Productsoort(en)

PT18: Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer: BE2019-0015

Toelatingsnummer in R4BP: BE-0011393-0000

1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE	3
1.1. Handelsnaam (-namen) van het product	3
1.2. Toelatingshouder	3
1.3. Fabrikant(en) van het product	3
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	3
2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING	4
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product	4
2.2. Type(n) formulering	4
3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN	5
4. TOEGELATEN GEBRUIK	6
4.1. Beschrijving van het gebruik	6
5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING	9
5.1. Gebruiksaanwijzingen	9
5.2. Risicobeperkende maatregelen	9
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	9
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	9
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	9
6. OVERIGE INFORMATIE	10

Hoofdstuk 1. ADMINISTRATIEVE INFORMATIE

1.1. Handelsnaam (-namen) van het product

Handelsnaam (-namen)	Maxforce White IC
----------------------	-------------------

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de houder van de toelating	Naam	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Adres	1, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrijk
Toelatingsnummer		BE2019-0015
<i>Toelatingsnummer in R4BP</i>		BE-0011393-0000
Toelatingsdatum		30/01/2019
Vervaldatum		31/12/2025

1.3. Fabrikant(en) van het product

Naam van de fabrikant	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Adres van de fabrikant	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Frankrijk
Productielocaties	Bayer S.A.S/ Environmental Science site 1 ZI Nord 02250 Marle sur Serre Frankrijk

1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)

Werkzame stof	Imidacloprid
Naam van de fabrikant	Bayer AG
Adres van de fabrikant	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Duitsland
Productielocaties	Bayer AG site 1 Chempark D-41538 Dormagen Duitsland

Hoofdstuk 2. PRODUCTSAMENSTELLING EN -FORMULERING

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van het product

Triviale naam	IUPAC-naam	Functie	CAS-nummer	EG-nummer	Gehalte (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	werkzame stof	138261-41-3	428-040-8	2,15

2.2. Type(n) formulering

RB Lokmiddel (klaar voor gebruik)

Hoofdstuk 3. GEVARENAANDUIDINGEN EN VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN

Gevarenaanduidingen	H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. EUH208: Bevat <name of sensitising substance>. Kan een allergische reactie veroorzaken.
Veiligheidsaanbevelingen	P273: Voorkom lozing in het milieu. P391: Gelekte/gemorste stof opruimen. P501: Inhoud verpakking Inhoud naar afvoeren overeenkomstig de nationale/regionale voorschriften. P501: Inhoud verpakking verpakking afvoeren naar overeenkomstig de nationale/regionale voorschriften.

Hoofdstuk 4. TOEGELATEN GEBRUIK

4.1. Beschrijving van het gebruik

Tabel 1. Professioneel gebruik

Productsoort	PT18: Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen
Indien van toepassing, een precieze beschrijving van het toegelaten gebruik	Insecticide
Doelorganisme(n) (met inbegrip van ontwikkelingsstadium)	<p>Wetenschappelijke naam: overig: <i>Blattella germanica</i> Triviale naam: overig: Duitse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten en nymfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: <i>Blatta orientalis</i> Triviale naam: overig: Oosterse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten en nymfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: Blattidae: Blattidae: Triviale naam: common cockroach Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten en nymfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: <i>Periplaneta americana</i> Triviale naam: overig: Amerikaanse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten en nymfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: overig: <i>Supella longipalpa</i> Triviale naam: overig: Bruinbandkakkerlak Ontwikkelingsstadia: overig: Adulten en nymfen</p>
Toepassingsgebied(en)	<p>gebruik binnen</p> <p>Binnen Te gebruiken in: - Industriële/commerciële panden - Huishoudens/privéruimten - Openbare gebouwen (bijv. ziekenhuizen, verzorgingstehuizen)</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing</p> <p>Gedetailleerde beschrijving: Lokaas toepassing</p>
Dosering(en) en frequentie	<p>Toe te passen dosis: 1 - 3 druppels van 0.1g per m2</p> <p>Aantal en timing van de toepassing: Breng Maxforce White IC aan als druppels of dunne lijntjes op oppervlakken in de vastgestelde doelgebieden. Het kan worden aangebracht in hoeken, naden en kieren en verborgen ruimtes. De toe te passen dosering is afhankelijk van de grootte van de plaag. Eén druppel = 0,1 g (ongeveer 7 mm diameter). Als alternatief kan het ook als een dun lijntje, gelijk aan 1 druppel, worden toegepast. Soort kakkerlak Dosis, gegeven de plaaggrootte* per m2 Laag Hoog</p> <p>Kleine soorten e.g. Duitse kakkerlak Bruinbandkakkerlak</p> <p style="text-align: right;">1 druppel x 0.1g 2 druppels x 0.1g</p>

	<p>Grote soorten e.g. Oosterse kakkerlak Amerikaanse kakkerlak 2 druppels x 0.1g 3 druppels x 0.1g * Maximale toepassingsdosis is 3 druppels van 0,1 g per vierkante meter, met een maximum van 3 - 11 toepassingen per jaar per gebouw. Maximale dosering die niet mag overschreden worden: • 60 druppels van 0,1 g (d.w.z. 6 g product) per woning; • 270 druppels van 0,1 g (d.w.z. 27,9 g product) in een andere, grotere gebouwen. Wanneer meer lokaas nodig is, moet binnenshuis een lokdoos worden gebruikt.</p>
Categorie/categorieën gebruikers	professionele gebruiker
Verpakkingsgrootten en verpakkingsmateriaal	Plastic cartridge (cartridge van PP of PE met punt en stop van PE): 20 - 30 g

4.1.1. Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

Het product wordt aangebracht met behulp van een geschikt gelpistool. Na voltooiing van de behandeling, de lege cartridge verwijderen en op veilige wijze afvoeren. Als de cartridge slechts gedeeltelijk is gebruikt, haal de cartridge uit het pistool, sluit af met de meegeleverde dop en bewaar volgens de aanwijzingen.

4.1.2. Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND VOOR GEBRUIK ALS INSECTICIDE

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

Niet rechte reeks aanbrengen op oppervlakken waarop voedsel of voer wordt bewaard, bereid of gegeten.

Alleen aanbrengen op plaatsen die niet toegankelijk zijn voor kinderen en dieren.

Houd het product buiten bereik van kinderen en dieren.

Was de handen en blootgestelde huid voor het eten en na gebruik.

Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.

Uitsluitend voor gebruik binnenshuis.

Gevaarlijk voor bijen.

Gooi ongebruikt product niet weg op de grond, in waterlopen, in afvoeren (gootsteen, toilet, ...) noch in de riool.

Lees altijd vóór gebruik het etiket of de bijsluiters en volg alle gegeven instructies.

Niet toepassen op plaatsen die routinematig nat gereinigd worden.

Wanneer u overgebleven, uitgehard product verwijdert met een spons of natte doek, moeten al het product en de gebruikte materialen (spons, doek etc.) veilig worden afgevoerd als huishoudelijk afval.

Gebruik het product niet in gebieden waar resistentie tegen de werkzame stof wordt vermoed of aanwezig is.

In het geval dat de plaag opnieuw optreedt, past u het product opnieuw toe, zonder het totale aantal toegestane behandelingen per jaar te overschrijden.

Informeer de toelatingshouder wanneer de behandeling niet effectief is.

Verwijder vóór de behandeling alle andere voedselbronnen voor kakkerlakken (afval, voedselresten etc.) uit het plaaggebied om het innemen van de gel te bevorderen.

Breng het product niet aan op absorberende oppervlakken.

Stel de productdruppels niet bloot aan zonlicht of warmte (bijvoorbeeld radiatoren).

Vermijd continu gebruik van het product.

Wissel af met producten die werkzame stoffen met een ander werkingswijze bevatten.

Gebruik uitsluitend in verborgen plekken die moeilijk te bereiken zijn en niet in contact staan met water, zoals naden en kieren.

Stel geïntegreerde plaagbeheersingsmethoden in, zoals een combinatie van chemische en fysieke bestrijdingsmethoden en andere maatregelen voor de volksgezondheid, en houd daarbij rekening met specifieke lokale factoren (klimaatcondities, doeldiersoorten, gebruikscondities etc.).

4.1.3. Waar specifiek voor het gebruik, de bijzonderheden betreffende mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO-instructies en noodmaatregelen om het milieu te beschermen

Algemeen: Buiten de gevarezone brengen. Ligging en vervoer van het slachtoffer in stabiele positie (stabiele zijligging). Trek onmiddellijk alle verontreinigde kleding uit en voer deze veilig af.

Inslikken: Spoel de mond met water. Contacteer het antigifcentrum of een arts. Onmiddellijk een arts raadplegen als symptomen optreden en/of grote hoeveelheden zijn ingeslikt. In geval van verminderd bewustzijn het slachtoffer in stabiele zijligging leggen en onmiddellijk een arts raadplegen. Geen vloeistoffen toedienen of braken opwekken.

De verpakking of het etiket bij de hand houden. Breng de persoon indien nodig naar een ziekenhuis en laat het etiket of de verpakking zien. Laat iemand die vergiftigd is niet alleen.

Aanraking met de huid: Besmette kleding en schoenen uittrekken. Was de besmette huid met zeep en water. Contacteer het antigifcentrum of een arts als symptomen optreden. De hulp van een arts invoeren wanneer irritatie optreedt en aanhoudt.

Aanraking met de ogen: Was onmiddellijk met veel water, ook onder de oogleden, gedurende minimaal 15 minuten. Vergeet niet om contactlenzen te verwijderen.

4.1.4. Waar specifiek voor het gebruik, instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Gooi ongebruikt product niet weg op de grond, in waterlopen, in afvoeren (gootsteen, toilet, ...) noch in de riool. P501: Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met de regionale/nationale regelgeving.

4.1.5. Waar specifiek voor het gebruik, voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Bewaren in de oorspronkelijke verpakking.

Bewaren op een koele, droge, goed geventileerde plek.

Beschermen tegen vorst.

Afgeschermd van licht bewaren.

Houdbaarheid tot 24 maanden.

Hoofdstuk 5. ALGEMENE GEBRUIKSAANWIJZING¹

5.1. Gebruiksaanwijzingen

Zie 4.1.1

5.2. Risicobeperkende maatregelen

Zie 4.1.2

5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

Zie 4.1.3

5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Zie 4.1.4

5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

Zie 4.1.5

¹De gebruiksaanwijzing, de risicobeperkende maatregelen en de andere aanwijzingen voor het gebruik in dit deel gelden voor elk toegelaten gebruik.

Hoofdstuk 6. OVERIGE INFORMATIE

EUH208: Bevat BIT (CAS 2634-33-5). Kan een allergische reactie veroorzaken.