

Samenvatting van de productkenmerken van een biocide

Productnaam: Maxforce White IC

Productsoort(en): PT 18 - Insecticiden, acariciden en producten voor de bestrijding van andere geleedpotigen

Toelatingsnummer:

**Referentienummer van de asset
in R4BP 3:** NL-0011222-0000

Inhoudsopgave

Administratieve informatie	1
1.1. Handelsnaam van het product	1
1.2. Toelatingshouder	1
1.3. Fabrikant(en) van de biociden	1
1.4. Fabrikant(en) van de werkzame stof(fen)	1
2. Productsamenstelling en -formulering	2
2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen	2
4. Toegelaten gebruik	2
5. Algemene gebruiksaanwijzing	5
5.1. Gebruiksvoorschrift	5
5.2. Risicobeperkende maatregelen	5
5.3. Bijzonderheden van mogelijke directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen	6
5.4. Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking	7
5.5. Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden	7
6. Overige informatie	7

Administratieve informatie

1.1. Handelsnaam van het product

Maxforce White IC

1.2. Toelatingshouder

Naam en adres van de toelatingshouder

Naam

2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS

Adres

3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrijk

Toelatingsnummer

Referentienummer van de asset in R4BP 3

NL-0011222-0000

Toelatingsdatum

03/05/2019

Vervaldatum

29/01/2024

1.3. Fabrikant(en) van de biociden

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

Productielocatie

ZI Nord 02250 Marle sur Serre Frankrijk

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

Werkzame stof

37 - Imidacloprid

Naam van de fabrikant

Bayer AG

Adres van de fabrikant

Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Duitsland

Productielocatie

Chempark D-41538 Dormagen Duitsland

2. Productsamenstelling en -formulering

2.1. Kwalitatieve en kwantitatieve informatie over de samenstelling van de biocide

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	2,217

2.2. Formuleringstype

RB - Lokmiddel (klaar voor gebruik)

3. Gevarenaanduidingen en veiligheidsaanbevelingen

Gevarencategorie

Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Bevat BIT. Kan een allergische reactie veroorzaken.

Veiligheidsaanbevelingen

Voorkom lozing in het milieu.

Gelekte/gemorste stof opruimen.

verpakking afvoeren naar een inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval

4. Toegelaten gebruik

4.1 Omschrijving van het gebruik

Gebruik 1 - Professioneel gebruik

Productsoort	PT 18 - 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: <i>Blattella germanica</i> Triviale naam: Duitse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Nimfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Blattella germanica</i> Triviale naam: Duitse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Blatta orientalis</i> Triviale naam: Oosterse kakkerlak (bakkerstor) Ontwikkelingsstadia: Nimfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Blatta orientalis</i> Triviale naam: Oosterse kakkerlak (bakkerstor) Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Periplaneta americana</i> Triviale naam: Amerikaanse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Nimfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Periplaneta americana</i> Triviale naam: Amerikaanse kakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Supella longipalpa</i> Triviale naam: Huiskakkerlak Ontwikkelingsstadia: Nimfen</p> <p>Wetenschappelijke naam: <i>Supella longipalpa</i> Triviale naam: Huiskakkerlak Ontwikkelingsstadia: Adulten</p>
Toepassingsgebied	<p>Binnen</p> <p>Binnen Te gebruiken in: -Industriële/commerciële panden -Huishoudens/privéruimten -Openbare gebouwen (bijv. ziekenhuizen, verzorgingstehuizen)</p>
Toepassingsmethode(n)	<p>Methode: Lokaas toepassing Gedetailleerde beschrijving: Lokaas toepassing</p>
Dosering en frequentie van de toepassing	<p>Toe te passen dosis: 1 - 3 druppels van 0,1g per m2 Verdunning (%): 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 omvang van de plaag. Eén druppel = 0,1 g (ongeveer 7 mm diameter).</p> <p>Als alternatief kan het ook als een dun lijntje, gelijk aan 1 druppel, worden toegepast.</p> <p>Soort kakkerlak Dosis, gegeven de plaagomvang*</p>

		per m2	
		Laag	Hoog
Kleine soorten e.g. Duitse kakkerlak Huiskakkerlak			
		1 druppel van 0,1g	2 druppels van 0,1g
Grote soorten e.g. Oosterse kakkerlak Amerikaanse kakkerlak		2 druppels van 0,1g	3 druppels van 0,1g
<p>* Maximale toepassingsdosis is 3 druppels van 0,1 g per vierkante meter, met een maximum van 3 - 11 toepassingen per jaar per gebouw.</p> <p>Maximale dosering die niet mag overschreden worden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 60 druppels van 0,1 g (d.w.z. 6 g product) per woning; • 270 druppels van 0,1 g (d.w.z. 27 g product) in andere, grotere gebouwen. <p>Wanneer meer lokaas nodig is, moet binnenshuis een lokdoos worden gebruikt.</p>			
Categorie/categorieën gebruikers	Professioneel		
Verpakkingsgrootte en verpakkingsmateriaal	Plastic cartridge (cartridge van PP of PE met punt en dop van PE): 20 - 30 g		

4.1.1 Gebruik-specifieke gebruiksinstructies

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

4.1.2 Gebruik-specifieke risicobeperkende maatregelen

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

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

-Zie de algemene gebruiksaanwijzing

5. Algemene gebruiksaanwijzing

5.1. Gebruiksvoorschrift

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.

5.2. Risicobeperkende maatregelen

UITSLUITEND VOOR GEBRUIK ALS INSECTICIDE

UITSLUITEND VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

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

Plaatsen op plekken waar kinderen, gezelschapsdieren en niet-doeldiersoorten niet kunnen komen.

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 bijsluiter en volg alle gegeven instructies.

Niet toepassen op plaatsen die routinematig nat gereinigd worden.

Wanneer u overgebleven, uitgehard product verwijdt 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 bemoedigen.

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 op plekken die moeilijk te bereiken zijn en niet in contact komen met water, zoals naden en kieren.

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

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

Algemeen: Buiten de gevarenczone brengen. Ligging en vervoer van het slachtoffer in stabiele positie (stabiele zijligging). Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken en deze veilig afvoeren.

Na Inslikken: Spoel de mond met water. Onmiddellijk een arts/ANTIGIFCENTRUM 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/ANTIGIFCENTRUM raadplegen. Geen vloeistoffen toedienen of braken opwekken.

Breng de persoon indien nodig naar een ziekenhuis. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Laat het slachtoffer niet alleen.

BIJ CONTACT MET DE HUID: Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken. Was de besmette huid met zeep en water. Een arts/ANTIGIFCENTRUM raadplegen als symptomen optreden.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Afspoelen onmiddellijk met veel water, ook onder de oogleden, gedurende minimaal 15 minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk.

5.4. 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.

5.5. 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.

6. Overige informatie

