

NO

VEDLEGG

PREPARATOMTALE FOR ET BIOCIDPRODUKT

Maxforce White IC

Produkttype(r)

PT18: Insektmidler, middmidler og produkter til å bekjempe andre leddyr

Godkjenningsnummer: NO-2019-0166

R4BP-ressursnummer: NO-0010802-0000

1. ADMINISTRATIVE OPPLYSNINGER	3
1.1. Produktets handelsnavn	3
1.2. Innehaver av godkjenning	3
1.3. Produsent(er) av produktet	3
1.4. Produsent(er) av virkestoffet eller virkestoffene	3
2. PRODUKTSAMMENSETNING	4
2.1. Kvalitative og kvantitative opplysninger om produktets sammensetning	4
2.2. Type(r) sammensetning	4
3. FARE- OG SIKKERHETSSETNINGER	5
4. GODKJENT(E) BRUKSOMRÅDE(R)	6
4.1. Bruksbeskrivelse	6
5. GENERELL BRUKSANVISNING	9
5.1. Bruksanvisning	9
5.2. Risikoreduserende tiltak	9
5.3. Opplysninger om sannsynlige direkte og indirekte skadevirkninger og førstehjelpstiltak og nødtiltak for å verne miljøet,	9
5.4. Instruks for sikker disponering av produktet og dets emballasje	9
5.5. Lagringsforhold og holdbarhet for produktet under normale lagringsforhold	9
6. ANDRE OPPLYSNINGER	10

1. ADMINISTRATIVE OPPLYSNINGER

1.1. Produktets handelsnavn

Handelsnavn	Maxforce White IC
-------------	-------------------

1.2. Innehaver av godkjenning

Navn og adresse til innehaver av godkjenningen	Navn	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
	Adresse	1, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrike
Godkjenningsnummer		NO-2019-0166
<i>R4BP-ressursnummer</i>		NO-0010802-0000
Dato for godkjenningen		30/01/2019
Utløpsdato for godkjenningen		31/12/2025

1.3. Produsent(er) av produktet

Produsentens navn	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Produsentens adresse	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106, 69266 Lyon Cedex 09 Frankrike
Plassering av produksjonsanlegg	ZI Nord 02250 Marle sur Serre Frankrike

1.4. Produsent(er) av virkestoffet eller virkestoffene

Virkestoff	Imidacloprid
Produsentens navn	Bayer AG
Produsentens adresse	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse D-40789 Monheim am Rhein Tyskland
Plassering av produksjonsanlegg	Chempark D-41538 Dormagen Tyskland

2. PRODUKTSAMMENSETNING

2.1. Kvalitative og kvantitative opplysninger om produktets sammensetning

Vanlig navn	IUPAC-betegnelse	Funksjon	CAS-nummer	EC-nummer	Innhold (%)
Imidacloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	virkestoff	138261-41-3	428-040-8	2,15

2.2. Type(r) sammensetning

RB Åte (klar til bruk)

3. FARE- OG SIKKERHETSSETNINGER

Faresetninger	H410: Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann. EUH208: Inneholder <name of sensitising substance>. Kan gi en allergisk reaksjon.
Sikkerhetssetninger	P273: Unngå utslipp til miljøet. P391: Samle opp spill. P501: Innhold leveres til godkjent avfallsmottak. P501: beholder leveres leveres til godkjent avfallsmottak.

4. GODKJENT(E) BRUKSOMRÅDE(R)

4.1. Bruksbeskrivelse

Table 1. Profesjonell

Produkttype	PT18: Insektmidler, middmidler og produkter til å bekjempe andre leddyr								
Dersom relevant, en nøyaktig beskrivelse av godkjent bruk godkjent bruksområde	VII.2 Insektmiddel								
Målorganisme(r) (herunder utviklingsfase)	Vitenskapelig navn: annet: Blattella germanica Vanlig navn: annet: Tysk kakerlakk Utviklingsstadium: annet: Voksne og nymfer Vitenskapelig navn: annet: Blatta orientalis Vanlig navn: annet: Orientalsk kakerlakk Utviklingsstadium: annet: Voksne og nymfer Vitenskapelig navn: Blattidae: Blattidae: Vanlig navn: annet: Vanlig kakerlakk Utviklingsstadium: annet: Voksne og nymfer Vitenskapelig navn: annet: Periplaneta americana Vanlig navn: annet: Amerikansk kakerlakk Utviklingsstadium: annet: Voksne og nymfer Vitenskapelig navn: annet: Supella longipalpa Vanlig navn: annet: Brunbeltet kakerlakk Utviklingsstadium: annet: Voksne og nymfer								
Bruksområde(r)	innendørs bruk IV.1. Innendørs IV.1.3 bruksområder: IV.1.3.1 industri-/forretningslokaler IV.1.3.2 husholdninger / private områder. IV.1.3.3 offentlig (bl.a. sykehus, sykehjem)								
Påføringsmetode(r)	Metode: Åtebehandling Detaljert beskrivelse: Bruk som åte								
Dosering og påføringsfrekvens	Dosering: 1–3 flekker x 0,1 g Antall og tidspunkt for behandling: Påfør Maxforce White IC som små flekker på egnede steder. Gelen kan legges ut i hjørner, sprekker og hulrom. Bruksmengden tilpasses størrelsen på angrepet. Én flekk = 0,1 g (ca. 7 mm diameter) Et tynt bånd som tilsvarer 1 flekk, kan alternativt påføres. Påføringsmengden for kakerlakkart tilpasses størrelsen på angrepet: * <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td></td><td>per m²</td><td></td></tr><tr><td></td><td>Lav</td><td>Høy</td></tr></table> Liten f.eks. Tysk kakerlakk <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td>Én flekk x 0,1 g</td><td>To flekker x 0,1 g</td></tr></table> Stor, f.eks. Orientalsk kakerlakk Amerikansk kakerlakk To flekker x 0,1 g Tre flekker x 0,1 g		per m ²			Lav	Høy	Én flekk x 0,1 g	To flekker x 0,1 g
	per m ²								
	Lav	Høy							
Én flekk x 0,1 g	To flekker x 0,1 g								

	<p>* Maksimal bruksmengde 3 x 0,1 g flekker per kvadratmeter, med maksimal gjentatt påføring 3–11 ganger per år per bygning. maksimumsmengde på:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 60 x 0,1 g flekker (dvs. 6 g åte) i en bolig • 270 x 0,1 g flekker (dvs. 27 g åte) i en større bygning, bør ikke overskrides <p>Hvis det kreves større mengder åte, bør en åtestasjon brukes innendørs.</p>
Kategori(er) av brukere	yrkesbruker
Pakningsstørrelser og emballasjemateriale	Patron/sprøyte av plast (PP-patron med PE-tupp og -kork), 20–30 g

4.1.1. Bruksspesifikk bruksanvisning

Produktet påføres med en egnet gelapplikator. Når behandlingen er fullført, skal den tomme patronen fjernes og kastes på sikker måte. Hvis patronen bare er delvis brukt, skal den tas ut av applikatoren, forsegles med hetten som følger med og oppbevares som angitt.

4.1.2. Bruksspesifikke risikoreduserende tiltak

KUN TIL BRUK SOM INSEKTMIDDEL

SKAL KUN BRUKES AV PROFESJONELLE

Skal ikke påføres direkte på overflater der mat eller fôr lagres, tilberedes eller spises.

Skal bare brukes på steder som er utilgjengelige for barn og dyr.

Plasser åte utilgjengelig for barn og dyr

Vask hender og eksponert hud før måltider og etter bruk.

Dette materialet og dets beholder skal kastes på en sikker måte.

Kun til innendørs bruk

Farlig for bier

Ubrukt produkt skal ikke kastes på bakken, i vannveier, i rør (vask, toaletter ...) eller i avløp.

Les alltid etiketten eller pakningsvedlegget før bruk, og følg alle de oppgitte instruksjonene.

Skal ikke påføres på områder der det kan forekomme rutinemessig våtrengjøring.

Ved fjerning av gjenværende størknet åte med svamp eller våt klut, skal all åte og alle tilsmussede materialer (svamp, klut osv.) kastes sikkert som husholdningsavfall.

Produktet skal ikke brukes i områder der det er mistanke om eller er fastslått resistens mot virkestoffet.

Ved nye angrep kan produktet brukes på nytt uten å overskride det maksimale antallet godkjente behandlinger per år.

Informér innehaveren av markedsføringstillatelsen hvis behandlingen ikke virker.

Før behandling fjerner du alle andre kilder til mat for kakerlakker (avfall, matrester ...) fra området som er angrepet, for å stimulere inntaket av gelen.

Ikke påfør produktet på absorberende overflater.

Ikke utsett dråper av åte for sollys eller varme (f.eks. radiator)

Unngå kontinuerlig bruk av produktet.

Veksle med produkter som inneholder virkestoffer med en annen virkemåte.

Skal bare brukes i tildekkede områder som det er vanskelig å få tilgang til, og der det ikke kommer vann, for eksempel sprekker og hulrom

Anvend integrerte metoder for skadedyrbekjempelse, for eksempel en kombinasjon av kjemiske og fysiske kontrollmetoder og andre offentlige helsetiltak, med tanke på lokale forhold (klimatiske forhold, målorganisme, bruksforhold osv.).

4.1.3. Dersom det er spesifikt for bruksområdet, opplysninger om sannsynlige direkte og indirekte skadevirkninger og førstehjelpstiltak og nødtiltak for å verne miljøet,

Generelt:

Forlat det farlige området. Plasser og transporter den berørte i stabilt sideleie (liggende på siden).

Fjern forurensede klær umiddelbart, og kast dem på en trygg måte.

Svelging:

Vask munnen med vann. Kontakt Giftinformasjonen. Søk legehjelp straks hvis det forekommer symptomer og/eller store mengder er svelget. Ved redusert bevissthet skal personen legges i stabilt sideleie og legehjelp søkes straks. Ikke gi vedkommende væske, og ikke fremkall brekninger.

Ha beholderen eller etiketten tilgjengelig. Bring om nødvendig personen til sykehus og vis etiketten eller emballasjen. Ikke la en forgiftet person være alene.

Hudkontakt:

Fjern forurensede klær og sko. Vask eksponert hud med såpe og vann. Kontakt Giftinformasjonen hvis det forekommer symptomer. Søk legehjelp hvis irritasjonen øker eller vedvarer.

Kontakt med øynene:

Skyll umiddelbart med rikelige mengder vann, også under øyelokkene, i minst 15 minutter. Ikke glem å fjerne eventuelle kontaktlinser.

4.1.4. Dersom det er spesifikt for bruksområdet, instruksjoner for sikker disponering av produktet og dets emballasje

Ubrukt produkt skal ikke legges ut på bakken, i vannveier, i rør (vask, toaletter ...) eller i avløp.

P501: Innhold/beholder leveres til godkjent avfallsmottak.

4.1.5. Dersom det er spesifikt for bruksområdet, lagringsforhold og holdbarhet for produktet under normale lagringsforhold

Oppbevares i originalbeholderen

Oppbevares på et kjølig, tørt og godt ventilert sted

Beskyttes mot frost

Beskyttes mot lys.

Holdbart opptil 24 måneder.

5. GENERELL BRUKSANVISNING¹

5.1. Bruksanvisning

Se 4.1.1

5.2. Risikoreducerende tiltak

Se 4.1.2

5.3. Opplysninger om sannsynlige direkte og indirekte skadevirkninger og førstehjelpstiltak og nødtiltak for å verne miljøet,

Se 4.1.3

5.4. Instruksjoner for sikker disponering av produktet og dets emballasje

Se 4.1.4

5.5. Lagringsforhold og holdbarhet for produktet under normale lagringsforhold

Se 4.1.5

¹Bruksanvisning, risikoreducerende tiltak og andre bruksanvisninger i dette avsnittet er gyldige for alle tillatte bruksområder.

6. ANDRE OPPLYSNINGER

P501: Innhold/beholder leveres til godkjent avfallsmottak.
Version 12.04.2019