

SV

BILAGA

SAMMANFATTNING AV PRODUKTEGENSKAPER FÖR EN BIOCIDPRODUKT

Clothianidin RB 1

Produkttyp(er)

PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

Godkännandenummer: 5557

R4BP-tillgångsnummer: SE-0021339-0000

Kapitel 1. ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

1.1. Produktens handelsnamn

Handelsnamn	MAXFORCE PLATIN
-------------	-----------------

1.2. Innehavare av godkännande

Namn och adress till innehavaren av produktg odkännandet	Namn	Bayer AB
	Adress	c/o Bayer A/S Arne Jacobsens Allé 13 2300 Köpenhamn S Sverige
Godkännandenummer		5557
<i>R4BP-tillgångsnummer</i>		SE-0021339-0000
Datum för godkännande		16/08/2019
Utgångsdatum för godkännande		15/10/2024

1.3. Produktens tillverkare

Tillverkarens namn	Bayer S.A.S.- Division Crop Science
Tillverkarens adress	16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 Fran krike
Tillverkningsställets belägenhet	Bayer S.A.S.- Division Crop Science site 1 Bayer SAS - Division Crop Science - Site Marle, Z.I. Antoine Laurent de Lavoisier F-02250 Marle-sur-Serre Frankrike Bayer S.A.S.- Division Crop Science site 2 Norbert/ Jacobson Co.—3060 Southpark Blvd 30294 Ellenwood, Georgia USA

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	(E)-1-(2-kloro-1,3-tiazol-5-ylmetyl)-3-metyl-2-nitrogu anidin (Klotianidin)
Tillverkarens namn	Bayer SAS
Tillverkarens adress	16 rue Jean-Marie Leclair 69266 Lyon Cedex 09 Fran krike
Tillverkningsställets belägenhet	Bayer AG site 1 Bayer AG - Chempark 41538 Dormagen Tyskland

Kapitel 2. PRODUKTENS SAMMANSÄTTNING OCH FORMULERING

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om produktens sammansättning

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Halt (%)
(E)-1-(2-kloro-1,3-tiazol-5-ylmetyl)-3-metyl-2-nitroguanidin (Klotianidin)		verksamt ämne	210880-92-5	433-460-1	1,026 viktprocent

2.2. Typ(er) av formuleringar

RB Bruksfärdigt bete

Kapitel 3. FARO- OCH SKYDDSANGIVELSER

Faroangivelser	H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. EUH208: Innehåller 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 5-c hloro-2-metyl-2H-isothiazol-3-one/2-metyl-2H-isot hiazol-3-one. Kan orsaka en allergisk reaktion.
Skyddsangivelser	P501: Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare .{1:} P273: Undvik utsläpp till miljön. P391: Samla upp spill.

Kapitel 4. GODKÄND ANVÄNDNING

4.1. Användningsbeskrivning

Tabell 1. Bruksfärdig insekticid i gelform för användning mot kackerlackor och silverfisk.

Produkttyp	PT18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Insekticid
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Vetenskapligt namn: övrigt: Periplaneta americana Svenskt namn: övrigt: Amerikansk kackerlacka Utvecklingsstadium: övrigt: Adulta och nymfer Vetenskapligt namn: övrigt: Blatta orientalis Svenskt namn: övrigt: Orientalisk kackerlacka Utvecklingsstadium: övrigt: Adulta och nymfer Vetenskapligt namn: övrigt: Blattella germanica Svenskt namn: övrigt: tysk kackerlacka Utvecklingsstadium: övrigt: Adulta och nymfer Vetenskapligt namn: övrigt: Ctenolepisma longicaudatum Svenskt namn: övrigt: Långsprötad Silverfisk Utvecklingsstadium: övrigt: alla stadier
Användningsområde(n)	inomhusanvändning En insekticid i gelform som är bruksfärdig för bekämpning av kackerlackor och silverfisk både i nymfstadie och vuxna. För användning i: • Bostäder/hushåll • Lokaler för livsmedelshandling och lagring • Offentliga byggnader • Byggnader för djurhållning, ex. Zoo, djuraffärer, kennlar, veterinärmottagningar, laboratorier etc. (endast byggnad, foderhantering och förvaringsutrymmen. Inte i stall, boxar, burar etc. där djuren befinner sig)
Appliceringsmetod(er)	Metod: Applicering av bete Detaljerad beskrivning: Produkten appliceras med hjälp av avsedd doseringsspruta.
Dosering(ar) och frekvens	Dosering: 1 - 3 droppar x 0,1 g / m ³ Spädning (%): 0 Antal appliceringar och tidpunkten för dessa: Applicera Maxforce Platin i droppar eller tunna strängar på ytor i identifierade målområden. Kan placeras i hörn, sprickor, springor och hålrum. Appliceringsdosen anpassas efter angreppets omfattning En droppe = 0,1 g (ca 7 mm i diameter); 0,007 g (3 mm); 0,002 g (2 mm). En tunn sträng motsvarande en droppe kan alternativt appliceras. Mot kackerlackor:

4.1.4. Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Vänligen se sektion 5.4

4.1.5. Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Vänligen se sektion 5.5

Kapitel 5. ALLMÄNNA ANVÄNDARRIKTLINJER¹

5.1. Bruksanvisning

Produkten doseras med lämplig gelapplikator. Efter behandlingen ska den tomma patronen avlägsnas och kasseras på ett säkert sätt. Om patronen endast har använts delvis ska den tas bort från applikatoren, förseglas med det medföljande locket och därefter förvaras enligt anvisningarna.

Före behandling ska området undersökas med lämplig metod för att identifiera var angrepp förekommer tex genom att använda fällor och/eller aerosoler för att jaga ut skadedjuren, leta efter spillning, ömsad hud, äggskal ect.

För maximal effekt ska produkten appliceras vid skadedjurens tillhåll och på vägen till deras födokällor. Ytterligare så ska alla andra födokällor för kackerlackor (avfall, matrester osv.) avlägsnas från det angripna området för att uppmuntra intag av gelen.

Produkten är speciellt användbar på områden där konventionella insekticider inte kan användas, såsom i närheten av elektiska eller elektroniska apparater.

På platser där man identifierat spridning av kackerlackor är det lämpligt att utöka appliceringen av produkten även till omkringliggande områden för att förbättra bekämpningen och undvika ytterligare spridning.

Applicering ska ske som punktbehandling (droppar eller smala strängar) i dolda, svåråtkomliga områden såsom hörn, sprickor och springor. Undvik väldigt dammiga, fuktiga och smutsiga ytor.

Produkten skall appliceras så att barn och husdjur inte kommer i kontakt med den.

Applicera inte produkten på ytor som våttorkas.

Applicera inte produkten i områden som nyligen behandlats med annan insekticid och undvik att kontaminera gelen med andra insekticider.

En effekt av bekämpningen kan förväntas väldigt snabbt och döda insekter kan ses inom 24 timmar efter påbörjad behandling. Maximal effekt uppnås mellan 6 dagar och 2 månader efter påbörjad bekämpning beroend på storleken på angreppet så länge gelen finns kvar.

Vid stora angrepp inspektera appliceringspunkterna regelbundet (en gång i månaden) och applicera mer gel vid behov.

För användning mot silverfisk: Applicera flera små droppar i områden där silverfiskarna bor och gömmer sig, ex. Under trösklar, lister, paneler etc.

Undvik kontinuerlig användning av produkten.

Använd inte i djurinhägnader och burar.

Avlägsnande av gammal produkt/gel ska göras av professionell skadedjursbekämpare.

LÄS ANVISNINGARNA NOGA INNAN ANVÄNDNING
INFORMERA REGISTRERINGSINNEHAVAREN OM EFFEKTER UTEBLIR
APPLICERA INTE PÅ ABSORBERANDE YTOR
EXPONERA INTE BETET FÖR SOLLJUS ELLER VÄRME (T.EX. ELEMENT)
SKYDDA FRÅN VATTEN

5.2. Riskbegränsande åtgärder

¹Bruksanvisningar, riskreducerande åtgärder och andra användarriktlinjer i detta avsnitt gäller för alla tillåtna användningar.

- Undvik applicering på väldigt dammiga, fuktiga och smutsiga ytor. Applicera inte produkten på ytor som våttorkas. Speciell uppmärksamhet ska ges till springor, håligheter och andra ställen insekter kan gömma sig, men även bakom och under maskiner, hushållsmaskiner och rördragningar. Produkten kan placeras i håligheter, ventilation, hiss schakt, elektiska och elektroniska apparater etc. Produkten ska inte användas i stallar, djurinhägnader och burar.

Rekommenderas inte i byggnader som där det finns insektsätande fåglar och reptiler.

- Produkten innehåller klotianidin som är giftigt för bin.
- Förvaras oåtkomligt för barn-
- Använd lämpliga skyddshandskar vid hantering av produkten.
- Unvik kontakt med huden.
- Tvätta händer och exponerad hud innan du äter och efter användning.
- Applicera inte direkt på ytor där livsmedel eller djurfoder förvaras, hanteras eller förtärs.
- Applicera enbart på platser som är oåtkomliga för barn och djur.
- Öppna inte eller försök att återfylla doseringssprutor.

5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Allmänna råd

Om större mängder spills är följande råd: Utrym riskområdet. Lagg och transportera den drabbade i en stabil position (liggande på sidan). Ta omedelbart av kontaminerade kläder och kassera på ett säkert sätt. Om nödvändigt ta den drabbade personen till läkare och ha om möjligt förpackning eller etikett till hands.

LÄMNA ALDRIG EN FÖRGIFTAD PERSON ENSAM!

Hudkontakt: Tvätta kontaminerad hud med tvål och vatten, skölj därefter med vatten. Om irritation utvecklas och kvarstår, sök läkarhjälp.

Ögonkontakt: Skölj omedelbart med rikliga mängder ljummet vatten, även under ögonlocken, under minst 5 minuter. Glöm inte att ta ur eventuella kontaktlinser. Om symptom kvarstår, sök läkarhjälp.

Förtäring: Skölj munnen med vatten. Kontakta giftinformationscentralen. Sök omedelbart läkarhjälp om symtom uppträder och/eller om stora mängder har förtärs. Om personen är vid medvetande, ge små mängder vatten att dricka. Vid medvetlöshet, placera personen i framstupa sidoläge och sök omedelbart läkarhjälp.

Råd till läkare och vårdpersonal: Ge symtomatisk behandling och vård.

VID KONTAKT MED GIFTINFORMATIONSCENTRALEN ELLER LÄKARE HA FÖRPACKNING ELLER ETIKETT TILL HANDS.

5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Häll inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rör (handfat, toaletter osv.) eller i avloppet.

Innehållet/behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

Överblivet bete kan avlägsnas med svamp eller våt trasa med en 5% natrium klorid lösning. Rengöringsmaterial (svamp, trasa osv.) ska placeras i torrsopporna.

Hårdnat bete kan avlägsnas med spatel och ska placeras i torrsopporna.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Skyddas från frost.

Skyddas från solljus.

Hållbarhet: upp till 24 månader.

Kapitel 6. ANNAN INFORMATION

Information: En del känsliga material såsom textilier kan fläckas av produkten. Prova först på en liten undanskymd yta om osäkerhet finns.

Potentiell resistensbildning mot klotianidin hos insekter som ska bekämpas ska tas hänsyn till vid användning av produkten. För att undvika resistens kan följande metoder användas:

- Tillämpa integrerade bekämpningsmetoder såsom kombinationer av kemiska och fysiska kontrollmetoder och god hygien, med hänsyn tagen till lokala förhållanden (klimatförhållanden, målorganismer, användningsvillkor osv.).
- Följ alltid produktens användningsinstruktioner som står på etiketten med avseende på applicering och dosering.
- Alternera produkter som innehåller aktiva substanser med ett annat verkningsätt.
- Det rekommenderas att använda Maxforce Platin i ett integrerat bekämpningsprogram.
- Regelbundna kontroller av effektiviteten bör genomföras för att säkerställa att resistens inte uppstår och för att undvika risker för återangrepp.
- I eventuella fall där användningsinstruktionerna åtföljts och det trots det uppvisas resistens ska liknande produkter undvikas som ersättare, särskilt neonikotinoider.
- Om bevis på resistens finns så ska alla åtgärder sättas in för att utrota den behandlade populationen. Åtgärderna kan innehålla ett antal olika både kemiska och mekaniska metoder.