

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Familjenamn: Goliath Gel

Produkttyp(er): PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0017932-0000

Godkännandenummer: 5370

Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	3
4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning	4
4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder	4
4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta	4
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika	5
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten	5
5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	6
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första	6
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	7
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	7
6. Övrig information	7

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Sverige Goliath Gel

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn

BASF AB

Adress

Haraldsgatan 5 41314 Goteburg Sverige

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0017932-0000

Godkännandenummer

5370

Datum för godkännande

2017-10-19

Utgångsdatum för godkännande

2021-04-19

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Scotts France SAS

Tillverkarens adress

21, Chemin de la Sauvegarde, 69134 Ecully Cedex Frankrike

Tillverkningsställe(n)

Schirm Gmbh, Dieselstrasse 8 85107 Baar-Ebenhaussen Tyskland

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	33 - Fipronil
Tillverkarens namn	BASF Agro B.V. Arnhem (NL) Freienbach Branch
Tillverkarens adress	Huobstrasse 3, 8808 Pfäffikon SZ Schweiz
Tillverkningsställe(n)	BASF AGRI Production SAS, 32 rue de Verdun 76410 St-Aubin-les-Elbeuf Frankrike

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Fipronil	(±)-5-amino-1-(2,6-dichloro-a,a,a,-trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfanylpyrazole-3-carbonitrile (1:1)	Verksamt ämne	120068-37-3	424-610-5	0.05

2.2. Typ av formulering

RB - Bruksfärdigt bete

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse	<p>Mycket giftigt för vattenlevande organismer.</p> <p>Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.</p>
Skyddsangivelse	<p>Undvik utsläpp till miljön.</p> <p>Samla upp spill.</p> <p>Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.</p>

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Professionell användning (behörighetsklass 2)

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	-
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Blattella germanica-Vuxna / Nymfer-Tysk kackerlacka Supella longipalpa-Vuxna / Nymfer-Brunbandad kackerlacka Blatta orientalis-Vuxna / Nymfer-Orientalisk kackerlacka Periplaneta americana-Vuxna / Nymfer-Amerikansk kackerlacka
Användningsområde	Inomhus
Appliceringsmetod	Applicering av bete - Goliath Gel ska endast användas inomhus av professionella användare för bekämpning av kackerlackor i industriella och offentliga byggnader samt i bostäder. Produkten är färdig att användas (dvs den används outspädd). Ingen annan substans tillsätts vid applicering. GOLIATH GEL förvaras i förslutna patroner som är avsedda att användas tillsammans med en betesapplikator. Patronen sätts fast på applikatorn och en lämplig spets monteras. Gelen förvaras i förslutna patroner som är avsedda att användas tillsammans med en betesapplikator och appliceras i små droppar på lämpliga platser. Gelen skall appliceras i springor och sprickor eller på platser som är otillgängliga för människor och husdjur. Droppar av gel appliceras i sprickor, springor, bakom kylskåp, skåp och hyllor, under vitvaror, i elektriska kontrollskåp, hållrum, rör och under badruminredning osv. Dropparna ska inte appliceras på platser som kan hamna under vatten eller där de kan tas bort vid rutinmässig rengöring.
Appliceringshastighet och frekvens	Minst 0,03 g / m ² - högst 0,09 g / m ² beroende på arter och / eller angrepp. Spädning: 0% Tysk kackerlacka (Blattella germanica) – Litet angrepp: 0,03 g/m ² – Stort angrepp: 0,06 g/m ² Orientalisk kackerlacka (Blatta orientalis)

- Litet angrepp: 0,06 g/m²
- Stort angrepp: 0,09 g/m²

Amerikansk kackerlacka (*Periplaneta americana*)

- Litet angrepp: 0,06 g/m²
- Stort angrepp: 0,09 g/m²

Brunbandad kackerlacka (*Supella longipalpa*)

- Litet angrepp: 0,03 g/m²
- Stort angrepp: 0,06 g/m²

En droppe GOLIATH GEL på 0,03 g är jämförbar med 3–4 mm i diameter

Produktmängden som appliceras måste motsvara den effektiva dosen.

En applicering är normalt sett tillräckligt. Behandlade områdena ska dock inspekteras en gång i veckan. Där det ursprungliga angreppet var omfattande kan en andra applicering krävas om den första behandlingen har förbrukats och levande kackerlackorna ändå finns kvar.

Den genomsnittliga varaktigheten för en typisk behandling är 3–7 dagar.

Kackerlackorna dör vanligtvis några timmar efter att de utsatts för en dos fipronil. I angripna lokaler syns vanligtvis döda kackerlackor inom 24 timmar efter behandlingen.

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Patroner i HDPE med 20 eller 35 g gel.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

-

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

-

4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

-

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

-

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

-

5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC

5.1. Bruksanvisning

Tysk kackerlacka (*Blattella germanica*)

- Litet angrepp: 0,03 g/m²
- Stort angrepp: 0,06 g/m²

Orientalisk kackerlacka (*Blatta orientalis*)

- Litet angrepp: 0,06 g/m²
- Stort angrepp: 0,09 g/m²

Amerikansk kackerlacka (*Periplaneta americana*)

- Litet angrepp: 0,06 g/m²
- Stort angrepp: 0,09 g/m²

Brunbandad kackerlacka (*Supella longipalpa*)

- Litet angrepp: 0,03 g/m²
- Stort angrepp: 0,06 g/m²

- På grund av den aktiva substansens ljuskänslighet bör exponering för ljus undvikas när produkten har applicerats. Produkten får endast användas på mörka platser.
- Läs alltid etiketten eller bipacksedeln före användning och följ alla anvisningar.
- Applicera inte produkten på underlag med uppsugningsförmåga.
- Utsätt aldrig dropparna för solljus eller värmekällor (t.ex. element).
- Applicera endast på områden som inte kan komma att hamna under vatten eller bli blöta.
- För att optimera behandlingseffekten bör god hygien tillämpas: ta bort all livsmedel eller förhindra åtkomst till dem. Betet måste vara den främsta livsmedelskällan tillgängligt för kackerlackorna.
- För att optimera effekten bör betet kontrolleras en gång per vecka och betena bytas ut när de är helt eller delvis förbrukade, skadade eller nedsmutsade.

För att undvika utveckling av resistens hos mottagliga insektspopulationer bör följande åtgärder vidtas:

- Växla mellan användning av produkter med aktiva substanser som har andra verknings sätt.
- Använd integrerade metoder för skadedjursbekämpning, exempelvis en kombination av kemiska och fysiska kontrollmetoder och andra folkhälsoåtgärder, med beaktande av lokala förhållande (klimat, målorganismer, användningsförhållanden osv). Kontrollera produktens effektivitet på plats. Vid behov måste orsaker till låg effektivitet undersökas för att säkerställa att det inte finns någon resistens eller för att identifiera potentiell resistens.
- Använd inte produkten på områden där resistens misstänks eller har konstaterats.
- Informera innehavaren av produktgodkännandet om behandlingen är ineffektiv.
- Undvik kontinuerlig användning av produkter.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Använd kemikalieresistent handskar vid hantering av produkten (typ av material skall specificeras av innehavaren av godkännandet i produktinformationen).
- Tillämpa strikta hygienåtgärder: ät, drick och rök inte medan du hanterar produkten.
- Applicera inte på platser som är tillgängliga för spädbarn och barn, husdjur eller andra djur som inte är mål för produkten (för att minimera risken för förgiftning).
- Skada inte patronen, även om den är tom.
- Använd inte produkten direkt på eller i närheten av livsmedel, foder eller drycker, och inte heller på ytor eller redskap som kan komma i direkt kontakt med livsmedel, foder eller drycker.
- Använd endast produkten på svåråtkomliga ställen som inte utsätts för vatten.

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

- Vid kontakt med ögonen: Skölj omedelbart med mycket vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i minst 10 minuter. Sök läkarhjälp om irritation uppstår.

- Vid inandning: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. Sök läkarhjälp om symptom uppstår och visa förpackningen eller etiketten.

- Vid hudkontakt: Skölj det kontaminerade området med mycket vatten. Ta av kontaminerade kläder och skor. Sök läkarhjälp om symptom uppstår. Tvätta klädesplaggen innan de används igen. Rengör skorna ordentligt innan de används igen.

- Vid förtäring: Skölj munnen med vatten. Sök läkarhjälp om symptom uppstår och visa förpackningen eller etiketten.
Anmärkningar för läkare: Behandla symtomatiskt. Kontakta Giftinformationscentralen omedelbart om stora kvantiteter har förtärs eller inandats.

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

- Kassera oanvänd produkt, förpackningen och allt annat avfall (t.ex. döda insekter) i enlighet med lokala föreskrifter.
- Töm inte ut oanvänd produkt på marken, i vattendrag, i rör (diskbänk, toaletter osv.) eller i avlopp.
- Ta bort överflödigt produkt under appliceringen med absorberande papper.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

- Produktens hållbarhet: 3 år

6. Övrig information

Behörighetsklass 2
Registreringsnummer: 5370