

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Advion Cockroach Gel

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

Godkännandenummer: 5286

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0015928-0000

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 skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön	4
4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning	4
4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	4
5. Allmänna villkor för användning	5
5.1. Bruksanvisning	5
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	5
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	5
6. Övrig information	5

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Advion Cockroach Gel

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	Syngenta Nordics A/S
Adress	Strandlodsvej 44 2300 København S Danmark
Godkännandenummer	5286
Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)	SE-0015928-0000
Datum för godkännande	02/01/2017
Utgångsdatum för godkännande	31/12/2022

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

American Blending and Filling Laboratories Inc
--

Tillverkarens adress

1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan Förenta staterna

Tillverkningsställe(n)

1731 Lakeside Drive 60085 Waukegan Förenta staterna

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

Verksamt ämne	64 - Indoxakarb (enantiomerisk reaktionsblandning S:R 75:25)
Tillverkarens namn	DuPont Crop Protection Products
Tillverkarens adress	Chestnut Run Plaza Building 705, 4417 Lancaster Pike 19805 Wilmington Förenta staterna
Tillverkningsställe(n)	Konfidentiell tillverkare: som anges i dokument III i bilaga I PT18 indoxakarb dossiern xxxxx xxxxx Förenta staterna

2. Produktens sammansättning och formulering

2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Indoxakarb (enantiomerisk reaktionsblandning S:R 75:25)	Reaction mass of methyl (S)- and methyl(R)-7- chloro- 2.3,4a,5- tetrahydro-2- [methoxycarbonyl-(4- trifluoromethoxyphenyl) carbamoyl] indeno[1,2- e][1.3,4] oxadiazine-4a- carboxylate (This entry covers the 75:25 reaction mass of the S and R enantiomers)	Verksamt ämne			0.6

2.2. Typ av formulering

RB - Bruksfärdigt bete

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse	Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer. Innehåller indoxakarb. Kan orsaka allergisk reaktion. För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.
Skyddsangivelse	Undvik utsläpp till miljön. Innehållet lämnas till en godkänd avfallsanläggning.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Mot kackerlackor - professionell användning

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Gelbete mot kackerlackor för professionell användning
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Periplaneta americana-Amerikansk kackerlacka-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) Periplaneta americana-Amerikansk kackerlacka-Nymfer (insekter) Blatella germanica-Tysk kackerlacka-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) Blatella germanica-Tysk kackerlacka-Nymfer (insekter) Blatta orientalis-Orientalisk kackerlacka-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) Blatta orientalis-Orientalisk kackerlacka-Nymfer (insekter)
Användningsområde	Inomhus Utomhus För inom- och utomhusanvändning i sprickor och springor och övrig punktbehandling. Användning endast i och runt bostäder, industrilokaler, kontor, lager, storkök, sjukhus, skolor, vårdhem, hotell, bussar, tåg, flygplan, detaljhandel och kommersiella anläggningar.
Appliceringsmetod	Applicering av bete - Direkt på ytor (i områden otillgängliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur och icke-målorganism(er)). I beteslådor. Gelen kan även appliceras med en betespistol som kan utrustas med varierande munstycken för att anpassa storleken på betet som fördelas som klickar eller strängar.
Appliceringshastighet och frekvens	0.2 - 0.5 g/m ² - 0 - Applicera minst 2 klickar gel per m ² . Ett ökat antal klickar av gel (upp till 5 st per m ²) kan vara nödvändigt vid större angrepp av kackerlackor, extremt smutsiga förhållanden, eller där orientaliska och amerikanska kackerlackor dominerar. Anmärkning: - En klick på 5 mm i diameter väger cirka 0,1 g - En klick på 10 mm i diameter väger cirka 0,5 g - En tunn sträng, 5 cm lång och 3 mm bred, väger cirka 0,35 g Vanligtvis bör betet inspekteras för konsumtion var 7-14 dag och fyllas på efter behov.

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

Spruta, Plast: PP/HDPE , 30g

Produkten levereras i förfyllda plaströr, med munstycke och kolv, och innehåller 30 g gel. Plaströren är förseglade med skruvkork och levereras i förpackningar om upp till fyra.

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

I områden där livsmedel/foder hanteras i anläggningar för livsmedel/foder får applicering endast ske i sprickor och springor.

4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Endast för professionellt bruk.

Endast för användning i områden som är oåtkomliga för spädbarn, barn, sällskapsdjur och icke-målorganismer.

Applicera inte i eller runt avlopp.

Får ej användas i områden där livsmedel/foder, redskap för livsmedel eller ytor för livsmedel komma i kontakt med eller kontamineras av produkten.

Applicera inte på ytor där temperaturen kan överstiga 50 °C, eftersom detta kan leda till att gelen smälter och därmed förlorar effektivitet. Exempel inkluderar, men är inte begränsande till, delar av spisar, ugnar, grillar, dragskåp, bastu, värmelampor, fritöser, diskmaskiner och varmvattenrör.

Använd inte i områden som ofta rengörs, eftersom detta kan leda till att gelbetet försvinner.

När produkten används utomhus, se till att den appliceras på platser där den är otillgänglig för att sköljas bort av vatten, t.ex. vid våtstädning och regn.

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

Undvik kontakt med hud, ögon eller kläder.

Tvätta noggrant med tvål och vatten efter hantering av produkten.

Använd lämplig behållare för att undvika miljöförorening.

Låt inte materialet förorena grundvattnet.

Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem.

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

Torka upp spill eller överskott av produkt i slutet av behandlingen med hushållspapper och släng använt papper till deponi. Återanvänd inte plaströret för gelbetet; tomma plaströr måste kasseras på ett säkert sätt.

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

Förvaras i originalförpackningen på en låst och torr plats som är oåtkomlig för barn.

Undvik extrema temperaturer.

Förvaras åtskilt från mat, dryck och djurfoder.

Hållbarhet upp till 2 år.

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Se avsnitt 4.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se avsnitt 4.

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

Se avsnitt 4.

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

Se avsnitt 4.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se avsnitt 4.

6. Övrig information

Registreringsnummer i Sverige: 5286
Innehållet som uppges i avsnitt 2.1 avser S-enantiomeren.