

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Produktnamn: Advion Ant Gel

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

Godkännandenummer: 5285

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0015929-0000

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 Ant 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	5285	
Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)	SE-0015929-0000	
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 31601 Wilmington Förenta staterna
Tillverkningsställe(n)	Konfidentiell tillverkare: som anges i dokument III i bilaga I i PT18 indoxakarb dossiern xxxxxx 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			0.05

2.2. Typ av formulering

RB - Bruksfärdigt bete

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse	Innehåller indoxakarb. Kan orsaka allergisk reaktion.
Skyddsangivelse	Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård. Förvaras oåtkomligt för barn. Läs noggrant och följ alla instruktioner. Undvik utsläpp till miljön.

Samla upp spill.

Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Mot myror - 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 myror för professionell användning
Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)	Lasius niger-Svartmyra-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) Monomorium pharaonis-Faraomyra-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) Linepithema humile-Argentinsk myra-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) Tapinoma melanocephalum-Mindre husmyra-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare)) Hymenoptera: Formicidae:-Andra myror som bekämpas inkluderar: Paratrechina longicornis, Pheidole megacephala, Myrmica arubra, Crematogaster spp, Tetramorium spp og Camponotus spp-Adulta (insekter, däggdjur (ex. gnagare))
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 - Produkten appliceras som ett bete via en förfylld spruta endast i områden som är oåtkomliga för barn och husdjur. Applicera 1-5 klickar gel per m ² eller som en tunn sträng av gel upp till 5 cm lång på varje appliceringsställe. Anmärkning: -En klick på 5 mm i diameter väger cirka 0,1 g -En klick på 1 cm i diameter väger cirka 0,5 g -En tunn sträng, 5 cm lång och 0,3 cm bred, väger cirka 0,4 g
Appliceringshastighet och frekvens	0.1 - 0.5 g per m ² - 0 - 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 , 30 g

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

4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Produkten ska appliceras som ett bete i en förfylld spruta och endast i områden som är oåtkomliga för barn och husdjur. I områden där livsmedel/foder hanteras i anläggningar för livsmedel/foder får applicering endast ske i sprickor och springor. Produkten kan också placeras inuti godkända betesstationer eller liknande anordningar för att säkerställa att produkten är oåtkomlig för barn, sällskapsdjur och icke-målorganismer.

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 avloppet.
Får ej användas i områden där livsmedel/foder, redskap för livsmedel eller ytor för livsmedel kan komma i kontakt med eller kontamineras av produkten.
Använd inte i områden som ofta rengörs, eftersom detta kan leda till att gelbetet försvinner.
Applicera inte på ytor där temperaturen kan överstiga 50°C, eftersom detta kan leda till att gelen smälter och därmed förlora effektivitet. Exempel inkluderar, men är inte begränsande till, delar av spisar, ugnar, grillar, dragskåp, bastu, värmelampor, friterer, diskmaskiner och varmvattensrör.
När produkten används utomhus, se till att den appliceras på platser där den är otillgänglig för att sköljas bort av vatten, tex vid våtstädning och regn.
Använd inte produkten i områden där det är känt att ett betydande antal fåglar aktivt livnär sig på myror som behandlas, utan att ta bort fåglarnas åtkomst till området med t ex nät.
Täck betet för att minimera risken av åtkomst för icke-målorganismer.

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 papper och släng använt papper till deponi.
Återanvänd inte röret för gelbetet; tomma rör måste kasseras på ett säkert sätt.

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

Förvaras i originalförpackning på en låst och torr plats som är oåtkomlig för barn.
Undvik extrema temperaturer.
Förvaras åtskilt från mat, dryck och djurfoder.

Inga speciella restriktioner beträffande lagring tillsammans med andra produkter.
Hållbarhet på 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: 5285
Halten av 0,05% avser den aktiva formen, dvs S-enantiomeren.