

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde	Handelsnamn
Sverige	Advion Ant gel

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandennummer	SE-0015929-0000
Datum för godkännande	2017-01-02
Utgångsdatum för godkännande	2019-12-31
Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet	Namn Syngenta UK Limited Adress CPC4 Capital Park CB21 5XE Fulbourn United Kingdom

1.3. Tillverkare av produkten

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

BAS-nummer: 64

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 produktens sammansättning

BAS-nummer	EG-nummer	CAS-nummer	Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	Innehåll (%)
64			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
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 etiketten före användning.

Undvik utsläpp till miljön.
Samla upp spill.

Innehållet lämnas till godkänd

avfallsmottagare

4. Godkänd användning

4.1. Mot myror - professionell användning

Produkttyp(er) 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

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.

Användarkategori(er) Yrkesmässig användare

Målorganismer

Vetenskapligt namn	Svenskt namn	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))

Appliceringsmetod

Metod: Applicering av bete

Beskrivning:

Produkten appliceras som ett bete via en förfylld spruta endast i områden som är oåtkomliga för barn och husdjur.

Applícera 1-5 klickar gel per m2 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 strång, 5 cm lång och 0,3 cm bred, väger cirka 0,4
g

Frekvens: 0.1 - 0.5 g per m²

Spädning: 0%

Timing:

Vanligtvis
bör betet inspekteras för konsumtion var 7-14 dag och fyllas på efter
behov.

**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.

4.2.1. 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.

4.2.2. 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, fritöser, 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 vätstädning 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.

4.2.3. Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödatgärder 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.

4.2.4. 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.

4.2.5. 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 nödatgärder 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.