

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

1. Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

Marknadsområde Sverige Handelsnamn Elector

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Godkännandennummer

SE-0007011-0000

Datum för godkännande

2014-11-01

Utgångsdatum för godkännande

2022-11-01

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet Namn Adress Eli Lilly Danmark A/S
Lyskaer 3E 2730 Herlev , Danmark

1.3. Tillverkare av produkten

Tillverkarens namn Bold Formulators
Tillverkarens adress 364 Fitzgerald Highway GA 31774 Ocilla Förenta staterna
Tillverkningsställe(n) 364 Fitzgerald Highway GA 31774 Ocilla Förenta staterna
Tillverkarens namn CJB industries Inc
Tillverkarens adress 2114 Cypress Street GA 31603-1362 Valdosta Förenta staterna
Tillverkningsställe(n) 2114 Cypress Street GA 31603-1362 Valdosta Förenta staterna

1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

BAS-nummer: 49

Tillverkarens namn Dow AgroSciences
Tillverkarens adress 305 North Huron Avenue Michigan 48441 Harbor Beach Förenta staterna
Tillverkningsställe(n) 305 North Huron Avenue Michigan 48441 Harbor Beach 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 (%)
49	434-300-1	168316-95-8	Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Verksamt ämne	44,2
-	220-120-9	2634-33-5	Proxel GXL	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	konservierungsmedel	0,2

SC - Suspensionskoncentrat (= flytande koncentrat)

3. Faro- och skyddsangivelser

Faroangivelse

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
Innehåller 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Kan orsaka allergisk reaktion.
Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

Skyddsangivelse

Undvik utsläpp till miljön.
Använd skyddskläder.
[Vid otillräcklig ventilation], använd andningskydd.
Samla upp spill.
Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.

4. Godkänd användning

4.1. Yrkesmässig användning

Produkttyp	PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur
En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant	Electer är en biocidprodukt som innehåller spinosad (480 g/l, 44,2 % w/w). Det är en insekticid för bekämpning av skadedjur i jordbruks- och husdjursutrymmen.

Electer används utspädd i vatten för att spraya ytor. Den utspädda produkten kan användas som en ytbehandling eller appliceras på sprickor/springor och runt utrustning för utfodring.

Produkten är effektiv mot hönskvalster, husflugor, stickflugor och skalbaggar i djurproduktionsanläggningar, inklusive intensiv uppfödning av fjäderfå/svin/nöt (hönshus och vissa boskapsbyggnader).

Allmän dosering är 30 ml till 3,5 – 18 liter vatten per 250 -500 m².

Användningsområde	Inomhus															
med nötboskap eller fjäderfå.	Djurhållningslokaler															
Användarkategori(er)	Yrkesmässig användare															
Målorganismer	<table><thead><tr><th>Vetenskapligt namn</th><th>Svenskt namn</th><th>Utvecklingsstadium</th></tr></thead><tbody><tr><td>Stomoxys calcitrans</td><td>stickflugor</td><td>unga och vuxna stadier</td></tr><tr><td>Musca domestica</td><td>husflugor</td><td>unga och vuxna stadier</td></tr><tr><td>Alphitobius diaperinus</td><td>gödselbaggar</td><td>unga och vuxna stadier</td></tr><tr><td>Dermanyssus gallinae</td><td>röda hönskvalster</td><td>unga och vuxna stadier</td></tr></tbody></table>	Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium	Stomoxys calcitrans	stickflugor	unga och vuxna stadier	Musca domestica	husflugor	unga och vuxna stadier	Alphitobius diaperinus	gödselbaggar	unga och vuxna stadier	Dermanyssus gallinae	röda hönskvalster	unga och vuxna stadier
Vetenskapligt namn	Svenskt namn	Utvecklingsstadium														
Stomoxys calcitrans	stickflugor	unga och vuxna stadier														
Musca domestica	husflugor	unga och vuxna stadier														
Alphitobius diaperinus	gödselbaggar	unga och vuxna stadier														
Dermanyssus gallinae	röda hönskvalster	unga och vuxna stadier														

Appliceringsmetod

Metod: Spray

Beskrivning:

Husflugor/stickflugor:

Behandla områden där flugor vilar, spraya noga längs sidoväggar, hörn, vågräta ytor på dörrar och takbjälkarnas övre delar, men undvik avrinning. Applicera tidigt på morgonen när flugorna vilar. Undvik att spraya på mat, foder och dricksvatten.

Gödselbaggar:

Behandla golvet, särskilt områdena kring och under utrustning för utfodring och vattning, väggar och takbjälkar, men undvik avrinning. Behandla även sprickor/springor i isoleringen och platser där skalbaggar eller deras larver syns eller kan förväntas förekomma. Undvik att spraya på mat, foder och dricksvatten.

Röda

hönskvalster:

Behandla ställen där kvalster gömmer sig, såsom burar, sprickor/springor och hål, men undvik avrinning. Använd inte direkt på fåglar och undvik att spraya på mat, foder och dricksvatten.

Frekvens: se nedan

Spädning: se nedan,%

Timing:

Husflugor/stickflugor:

30 ml av produkten till 18-36 liter vatten* (motsvarar 0,04 - 0,08 % spinosad). Räcker till sprayning av en yta på 500 m².

Gödselbaggar:

30 ml av produkten till 9-18 liter vatten* (motsvarar 0,08 - 0,16 % spinosad). Räcker till sprayning av en yta på 250 m².

Röda hönskvalster:

30

ml av produkten till 3,5-7 liter vatten* (motsvarar 0,2 - 0,4 % spinosad). Räcker till sprayning av en yta på 250 m².

*Vattenmängden

beror på mängden skadedjur: Tillsätt mindre vatten om mängden skadedjur är stor för att få en högre koncentration av det verksamma ämnet.

För att

undvika resistens: Högst fem behandlingar per år. Den rekommenderade dosen får inte underskridas. Alternera användning av Electer (verksamt ämne: spinosad) med produkter med ett verksamt ämne från en annan grupp av kemikalier.

Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial 237 ml och 1000 ml HDPE behållare

4.1.1. Bruksanvisning specifik för denna användning

Se

5.1 Bruksanvisning

4.1.2. Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Se

5.2. Riskbegränsande åtgärder

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

Se

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

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

Se

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

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

Se

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

5. Allmänna villkor för användning

5.1. Bruksanvisning

Electer används efter utspädning i vatten till att spraya ytor. Den utspädda produkten används som grov lågtrycksspray eller en liten mängd som högtrycksspray. Den utspädda produkten kan användas som en ytbehandling eller appliceras på sprickor/springor och runt utrustning för utfodring.

5.2. Riskbegränsande åtgärder

- Förvaras oåtkomligt för barn.
- Läs alltid produktinformationen före användning och följ instruktionerna.
- Undvik förorening av foder, dricksvatten samt utrustning för utfodring och vattning.
- Spraya inte direkt på boskap. Djur får vistas i samma utrymme under behandlingen.
- Undvik avrinning.
- Använd inte produkten som finfördelad spray eller som allmänbehandling av ett utrymme.
- Blanda inte med andra produkter i spridaren.
- Förorena inte vatten med produkten eller med gödsel/slam som innehåller produkten.
- Undvik förorening via diken från gårdar och husdjursutrymmen/ uppfödninganläggningar.
- För att undvika resistens: Högst fem behandlingar per år. Den rekommenderade dosen får inte underskridas. Alternera användning av Electer (verksamt ämne: spinosad) med produkter med ett verksamt ämne från en annan grupp av kemikalier.

För att skydda jord och vattenlevande organismer, ska rester (såsom jord och avloppsvatten som innehåller produkten) kasseras i slamtanken. När man breder ut gödsel, är det viktigt att lämna tillräckliga buffertområden för att skydda vattendrag och vattenlevande organismer.

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

Förtäring:

Om personen är vid medvetandet, ge personen mycket vatten att dricka. Sätt aldrig någonting i munnen på en medvetslös person. Kontakta genast läkare.

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

Innehållet/behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare. Får inte släppas ut i avlopp, vattendrag eller jord.

5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

3 år

6. Övrig information

Behörighetsklass 2, Regnr: 4976