

Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

Familjenamn: Elector

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

**Referensnummer för post i
registret för biocidprodukter
(R4BP 3):** SE-0007011-0000

Godkännandenummer: 4976

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 | 2 |
| 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 | 4 |
| 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten | 4 |
| 5. Allmänna villkor för användning av meta-SPC | 5 |
| 5.1. Bruksanvisning | 5 |
| 5.2. Riskbegränsande åtgärder | 5 |
| 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första | 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 | 6 |

Administrativa uppgifter

1.1. Produktens handelsnamn

| |
|-----------------|
| Sverige Elector |
|-----------------|

1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

| | |
|------|---------------------------|
| Namn | Elanco Animal Health Inc. |
|------|---------------------------|

| | |
|--------|--------------------------------------|
| Adress | Mattenstrasse 24A 4058 Basel Schweiz |
|--------|--------------------------------------|

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

| |
|-----------------|
| SE-0007011-0000 |
|-----------------|

Godkännandenummer

| |
|------|
| 4976 |
|------|

Datum för godkännande

| |
|------------|
| 2014-11-01 |
|------------|

Utgångsdatum för godkännande

| |
|------------|
| 2022-11-01 |
|------------|

1.3. Tillverkare av biocidprodukter

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

| | |
|-------------------------------|---|
| Verksamt ämne | 49 - Spinosad |
| 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 sammansättningen för biocidprodukten

| Trivialnamn | IUPAC-namn | Funktion | CAS-nummer | EG-nummer | Innehåll (%) |
|-------------|--|--------------------|-------------|-----------|--------------|
| Spinosad | Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D. | Verksamt ämne | 168316-95-8 | 434-300-1 | 44.2 |
| Proxel GXL | 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one | konserveringsmedel | 2634-33-5 | 220-120-9 | 0.2 |

2.2. Typ av formulering

SC - Suspensionskoncentrat (= flytande koncentrat)

3. Faro- och skyddsangivelser

| | |
|------------------------|---|
| Faroangivelse | <p>Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.</p> <p>Innehåller 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Kan orsaka allergisk reaktion.</p> <p>Mycket giftigt för vattenlevande organismer.</p> |
| Skyddsangivelse | <p>Undvik utsläpp till miljön.</p> <p>Använd skyddskläder.</p> <p>[Vid otillräcklig ventilation], använd andningsskydd.</p> <p>Samla upp spill.</p> |

Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.

4. Godkänd användning

4.1 Bruksanvisning

Användning 1 - Yrkesmässig användning

| | |
|--|--|
| Produkttyp | PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur |
| En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant | Elector 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. Elector 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 m ² . |
| Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium) | Stomoxys calcitrans-unga och vuxna stadier-stickflugor Musca domestica-unga och vuxna stadier-husflugor Alphitobius diaperinus-unga och vuxna stadier-gödselbaggar Dermanyssus gallinae-unga och vuxna stadier-röda hönskvalster |
| Användningsområde | Inomhus Djurhållningslokaler med nötboskap eller fjäderfå. |
| Appliceringsmetod | Spray - <u>Husflugor/stickflugor:</u> 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. <u>Gödselbaggar:</u> 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. <u>Röda hönskvalster:</u> Behandla ställen där kvalster gömmer sig, såsom burar, sprickor/springor och håll, men undvik avrinning. Använd inte direkt på fåglar och undvik att spraya på mat, foder och dricksvatten. |
| Appliceringshastighet och frekvens | se nedan - se nedan, - <u>Husflugor/stickflugor:</u> 30 ml av produkten till 18-36 liter vatten* (motsvarar 0,04 - 0,08 % spinosad). Räcker till sprayning av en yta på 500 m ² . <u>Gödselbaggar:</u> 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 Elector (verksamt ämne: spinosad) med produkter med ett verksamt ämne från en annan grupp av kemikalier.

Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

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 nödatgärder för att skydda miljön

Se 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödatgärder 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 av meta-SPC

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 för att skydda miljön

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