

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** Elector

**Tipi di prodotto:** Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

**Numero di autorizzazione:** IT/2015/00286/

**Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3):** IT-0009382-0000

## Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	1
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	2
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	2
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	2
4. Uso/i autorizzato/i	3
4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso	4
4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso	4
4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni	4
4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del	4
4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del	5
5. Indicazioni generali per l'uso	5
5.1. Istruzioni d'uso	5
5.2. Misure di mitigazione del rischio	5
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto	5
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	6
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di	6
6. Altre informazioni	6

## Informazioni amministrative

### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

Electrol
----------

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

<b>Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione</b>	Nome	Elanco Animal Health Inc.
	Indirizzo	Mattenstrasse 24A 4058 Basel Svizzera
<b>Numero di autorizzazione</b>	IT/2015/00286/	
<b>Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)</b>	IT-0009382-0000	
<b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>	08/03/2013	
<b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>	31/10/2022	

### 1.3. Fabbricanti dei biocidi

<b>Nome del produttore</b>	Bold Formulators
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	364 Fitzgerald Highway GA 31774 Ocilla Stati Uniti
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	364 Fitzgerald Highway GA 31774 Ocilla Stati Uniti

<b>Nome del produttore</b>	CJB industries Inc
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	2114 Cypress Street GA 31603-1362 Valdosta Stati Uniti
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	2114 Cypress Street GA 31603-1362 Valdosta Stati Uniti

#### 1.4. Fabbricanti dei principi attivi

<b>Principio attivo</b>	49 - Spinosad
<b>Nome del produttore</b>	Dow AgroSciences
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	305 North Huron Avenue Michigan 48441 Harbor Beach Stati Uniti
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	305 North Huron Avenue Michigan 48441 Harbor Beach Stati Uniti

## 2. Composizione e formulazione

### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Spinosad	Spinosad as a mixture of 50-95 % spinosyn A and 5-50 % spinosyn D.	Principio attivo	168316-95-8	434-300-1	44.2
Proxel GXL	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one		2634-33-5	220-120-9	0.2

### 2.2. Tipo di formulazione

SC - Sospensione concentrata

## 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

**Indicazioni di pericolo**

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
Contiene 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.  
Molto tossico per gli organismi acquatici.

**Consigli di prudenza**

Non disperdere nell'ambiente.  
Indossare indumenti protettivi.  
[Quando la ventilazione del locale è insufficiente] indossare un apparecchio di protezione respiratoria.  
Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione nazionale.

**4. Usi autorizzati****4.1 Descrizione dell'uso****Uso 1 - Professional and non-professional****Tipo di prodotto**

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

**Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)**

Concentrato in sospensione per soluzione con acqua contenete Spinosad (44,2 % p/p) da utilizzare esclusivamente come prodotto per il controllo di mosche domestiche, mosche cavalline, piccoli coleotteri e acari rossi del pollame presenti negli ambienti adibiti a ricovero di bovini, suini e pollame.

**Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)**

Stomoxys calcitrans-Mosca cavallina-adulti e giovani  
Musca domestica-Mosca domestica-adulti e giovani  
Alphitobius diaperinus-Piccolo coleottero-adulti e giovani  
Dermanyssus gallinae-Acaro rosso del pollame-adulti e giovani

**Campo di applicazione**

In ambiente chiuso  
Ambienti adibiti a ricovero di bovini, suini e pollame

**Metodi di applicazione**

A spruzzo -  
Elector va diluito in acqua e successivamente spruzzato sulle superfici da trattare. Questo prodotto può essere utilizzato come spray per superfici o applicato in crepe e spaccature. Il trattamento può essere usato all'interno degli alloggiamenti di pollame, suini e bovini.

**Dosi di impiego e frequenze**

vedi sotto - -  
Mosche domestiche e cavalline:  
Diluire 30 ml di Elector con 18 - 36 l di Acqua\* (0,04-0,08%) - Area di superficie: 500 m2

Piccoli coleotteri:  
Diluire 30 ml di Elector con 9 - 18 l di Acqua\* (0,08-0,16 %) - Area di superficie: 250 m2

Acari rossi:  
Diluire 30 ml di Elector con 3,5 - 7 l di Acqua\* (0,2-0,4%) - Area della superficie: n/a\*\*

\*La quantità di acqua dipende dal livello di contaminazione: aggiungere meno acqua in caso di alti livelli di contaminazione per ottenere una maggiore concentrazione dell'agente.  
\*\*non applicabile; spruzzare su gabbie, crepe e spaccature avendo cura di non far sgocciolare il prodotto.

**Categoria/e di utilizzatori**

Utilizzatore professionale  
Utilizzatore non professionale

**Dimensioni e materiale dell'imballaggio**

Contenuto: 237 ml, 1000ml

**4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso**

**4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso**

**4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

**4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio**

#### 4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.

## 5. Indicazioni generali per l'uso

### 5.1. Istruzioni d'uso

Electer va diluito in acqua e successivamente spruzzato sulle superfici da trattare. Questo prodotto può essere utilizzato come spray per superfici o applicato in crepe e spaccature. Il trattamento può essere usato all'interno degli alloggiamenti di pollame, suini e bovini.

Mosche domestiche e cavalline: trattare i luoghi in cui le mosche si appoggiano, prestando particolare attenzione alle pareti laterali, alle aree alle estremità dell'edificio e alla parte superiore degli stipiti e delle travi trasversali delle porte, avendo però cura di non far sgocciolare il prodotto. Applicare al mattino presto, quando le mosche sono inattive. Si raccomanda di evitare di contaminare il mangime, l'acqua e i dispositivi di alimentazione e abbeveramento degli animali.

Piccoli coleotteri (Tenebrioni): trattare il pavimento, in particolare le aree intorno e al di sotto delle mangiatoie e degli abbeveratoi, le pareti e le travi di supporto, avendo però cura di non far sgocciolare il prodotto. Trattare inoltre eventuali crepe attorno alla zona di isolamento o in aree dove siano stati rilevati o dove si sospetta possano esserci insetti infestanti. Si raccomanda di evitare di contaminare il mangime, l'acqua e i dispositivi di alimentazione e abbeveramento degli animali.

Acari rossi del pollame: applicare alle aree infestate dagli acari rossi, come gabbie, spaccature e crepe, avendo però cura di non far sgocciolare il prodotto. Non applicare il prodotto direttamente sugli animali e fare attenzione a non contaminare il mangime, l'acqua e i dispositivi di alimentazione e abbeveramento degli animali.

### 5.2. Misure di mitigazione del rischio

Attenersi ai dosaggi indicati nelle istruzioni per l'uso.  
Conservare lontano da alimenti o mangimi e bevande.  
Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego.  
Non utilizzare il prodotto (diluito) sugli animali. Gli animali possono essere presenti nel corso del trattamento.  
Si raccomanda di non far sgocciolare il prodotto.  
Si raccomanda di evitare di contaminare il mangime, l'acqua e gli strumenti di alimentazione e abbeveramento degli animali.  
Non utilizzare vaporizzato o come trattamento di aree generali.  
Non mescolare ad altri prodotti nel miscelatore.  
Per proteggere gli organismi del terreno e di vita dell'acqua, residui (come lo sporco e le acque reflue contenenti il prodotto) devono essere rimossi dal deposito di letame.

Per quanto riguarda la gestione della resistenza, si raccomanda di non applicare più di 5 trattamenti all'anno e di non diminuire il dosaggio raccomandato. Alternare l'uso di ELECTOR (principio attivo spinosad) a quello di prodotti basati su principi attivi appartenenti a un gruppo chimico diverso.

### 5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

In caso di ingestione, sciacquare la bocca con acqua (solamente se l'infortunato è cosciente). Non somministrare mai niente per bocca a una vittima priva di sensi o in preda a convulsioni. Consultare immediatamente un medico o un centro antiveleni.

Precauzioni ambientali: Non scaricare nelle fognature, nei corsi d'acqua o nel terreno. Vietato scaricare nell'ambiente acquatico. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica. Asciugare con materiale assorbente inerte.

#### **5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio**

Smaltire il prodotto/recipiente in ottemperanza alle norme nazionali.  
Impedire a questo prodotto di penetrare nelle fogne e nelle riserve d'acqua.

#### **5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio**

Validità: 36 mesi

#### **6. Altre informazioni**