



Eli Lilly Italia S.p.A.
Via A. Gramsci, 731-733
50019 Sesto Fiorentino (FI)
ITALIA

Foglio illustrativo (inserito in una tasca sul retro della bottiglia)

ELECTOR[®]

SOSPENSIONE CONCENTRATA PER IL CONTROLLO DEI PARASSITI IN AMBIENTI ZOOTECNICI

INSETTICIDA PER TRATTAMENTI ALL'INTERNO E ALL'ESTERNO DI AMBIENTI ZOOTECNICI PER IL CONTROLLO DI MOSCHE (MOSCA DOMESTICA, MOSCA PUNGITRICE, PICCOLA MOSCA COMUNE), COLEOTTERI E ACARI ROSSI DEI POLLI

AVVERTENZE - PERICOLI AMBIENTALI

Il prodotto è altamente tossico per i molluschi. Non applicare direttamente in acqua o in aree in cui sia presente uno specchio d'acqua superficiale. Non contaminare l'acqua durante le operazioni di pulizia o di eliminazione delle acque di lavaggio dell'apparecchiatura utilizzata per il trattamento. Utilizzare il prodotto esclusivamente secondo le indicazioni di questa etichetta

ISTRUZIONI PER L'USO

Leggere attentamente tutte le istruzioni prima del trattamento.

Avvertenza: Agitare bene prima dell'uso. Evitare il congelamento.

Indicazioni per la preparazione delle diluizioni

Il prodotto deve essere utilizzato dopo diluizione in acqua per applicazioni a mezzo di apparecchiature spray a bassa pressione o con pompe spray a basso volume ed alta pressione. Il serbatoio dell'attrezzatura deve essere ben sciacquato prima della preparazione delle miscele di ELECTOR[®]. Riempire metà serbatoio con acqua. Iniziare a mescolare ed aggiungere la prevista quantità di prodotto. Continuare a mescolare durante il riempimento del serbatoio fino al raggiungimento del volume necessario. Mantenere il serbatoio in sufficiente agitazione anche durante il trattamento al fine di garantire uniformità della soluzione preparata. Preparare la soluzione immediatamente prima di ciascun utilizzo.

Informazioni generali

- Il prodotto può essere applicato sulle intere superfici, ed anche in crepe o fessure dei muri. I trattamenti possono essere effettuati all'interno ed all'esterno di stalle, pollai e ricoveri di animali in genere.
- L'efficacia risulta aumentata quando le applicazioni vengono fatte congiuntamente all'interno e sul perimetro esterno dei locali in cui si ricoverano gli animali. Si consiglia di seguire le normali procedure di pulizia delle strutture unitamente a buone pratiche di allevamento per migliorare l'efficacia nei confronti dei parassiti.
- Non applicare la soluzione per trattamenti diretti sugli animali. Gli animali possono essere presenti nei locali durante il trattamento.
- Non applicare nell'aria ambiente.
- Non miscelare con altri prodotti
- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego o la preparazione del prodotto. Lavarsi le mani dopo l'uso.
- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
- In caso d'ingestione contattare immediatamente un medico e mostrare l'etichetta.

PARASSITI CONTROLLATI

Mosche (*Musca domestica*, *Stomoxys calcitrans*, *Fannia canicularis*)

Coleotteri: Tenebrionidi (*Alphitobius diaperinus*)

Dermestidi (*Dermestes spp.*)

Acari rossi dei polli (*Dermanyssus gallinae*)



Eli Lilly Italia S.p.A.
Via A. Gramsci, 731-733
50019 Sesto Fiorentino (FI)
ITALIA

Foglio illustrativo (inserito in una tasca sul retro della bottiglia)

MODALITÀ D'IMPIEGO

POLLAI

Mosche (Mosca Domestica, Mosca Pungitrice, Piccola Mosca Comune)

Effettuare i trattamenti dove le mosche riposano, con particolare cura sui muri perimetrali i soffitti e le travi. Una migliore efficacia si ha con trattamenti effettuati al mattino mentre le mosche ancora riposano. Utilizzare un quantitativo d'acqua sufficiente per irrorare uniformemente le mosche e le superfici dove riposano, evitando il gocciolamento. Non contaminare durante l'uso alimenti, acqua, abbeveratoi o attrezzature per l'alimentazione degli animali presenti nei locali. Nel caso siano necessari trattamenti ripetuti, alternare con prodotti dal diverso modo d'azione.

Coleotteri (*Alphitobius diaperinus*, *Dermestes spp.*)

Applicare sul pavimento, in particolare sulla lettiera, intorno e sotto mangiatoie ed abbeveratoi, su muri e colonne, evitando il gocciolamento. L'applicazione deve essere fatta anche in crepe e fessure e dove i parassiti sono stati visti o possono trovare riparo. Ripetere l'applicazione al termine del periodo di allevamento o dopo le operazioni di pulizia. Il controllo negli ambienti chiusi può essere aumentato effettuando trattamenti perimetrali sulla parte esterna alla base dell'edificio per prevenire l'ingresso dei coleotteri adulti.

Acari rossi

Applicare nelle aree in cui gli acari rossi riposano: gabbie, crepe, fessure e dove i parassiti sono stati visti o trovano riparo. Non applicare direttamente sugli animali e non contaminare mangime o acqua.

RICOVERI DI ANIMALI (STALLE, PORCILAIE)

Mosche (Mosca Domestica, Mosca Pungitrice, Piccola Mosca Comune)

Applicare sulle pareti e su soffitti dove le mosche tendono a raggrupparsi. Non contaminare mangimi o acqua di bevanda durante il trattamento dei locali. Al fine di evitare la contaminazione degli alimenti ed acqua di bevanda, prima dell'impiego, coprire le mangiatoie gli abbeveratoi e mezzi di distribuzione degli alimenti. Trattare con particolare cura le aree dove soggiornano o transitano gli animali, incluse recinzioni, passaggi, stanghe, condutture, porte, finestre e altre aree dove le mosche stazionano.

Effettuare il trattamento al mattino presto quando le mosche riposano.

Nel caso siano necessari trattamenti ripetuti, alternare prodotti dal diverso modo d'azione.

DOSI D'IMPIEGO

	Coleotteri, Acari rossi	Mosche
Quantità di Elector	30 ml (1 tacca)	30 ml (1 tacca)
Quantità d'acqua	7 Litri	15 Litri
Superficie trattata	250 m ²	500 m ²

In caso di forti infestazioni raddoppiare la concentrazione di Elector®



Eli Lilly Italia S.p.A.
Via A. Gramsci, 731-733
50019 Sesto Fiorentino (FI)
ITALIA

Foglio illustrativo (inserito in una tasca sul retro della bottiglia)

Lotta integrata e controllo delle resistenze

Questo prodotto appartiene ad una classe unica di sostanze per il controllo dei parassiti (spinosyn) senza livelli preesistenti di resistenza ad altre sostanze antiparassitarie e deve essere alternato con altre tipologie di prodotti quali, ad esempio, piretroidi o organo-fosforici.

CONSERVAZIONE E SMALTIMENTO

Non contaminare alimenti, mangimi o bevande durante la conservazione o lo smaltimento del prodotto.

Conservazione: Tenere solamente nel contenitore originale. In caso di perdite o spandimenti rimuovere con materiali assorbenti e smaltire come rifiuti pericolosi.

Smaltimento: I rifiuti derivanti dall'uso del prodotto devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.

Smaltimento dei contenitori: Effettuare un triplo risciacquo (o equivalente). Quindi conferire al riciclaggio o al ricondizionamento.

*Elanco®, Elector® e la barra diagonale colorata sono marchi registrati Eli Lilly and Company.