

LONDIS®

BIOINSETTICIDA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA A BASE DI BT SELETTIVO CONTRO LARVE DI LEPIDOTTERI

COMPOSIZIONE:

100 grammi di prodotto contengono:

Bacillus thuringiensis sottospecie *kurstaki* ceppo EG 2348 g 18,80
Coformulanti q.b. a g 100

Potenza: 24.000 U.I. *T.ni*/mg di formulato.

Agisce per ingestione contro larve di lepidotteri.

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA:

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P301+P310: IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

EUH401: Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

SP1: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Contiene *Bacillus thuringiensis* sottospecie *kurstaki* ceppo EG 2348. Può provocare una reazione allergica.

Usare indumenti di protezione per agenti biologici, classificati come dispositivi di protezione individuale e con relativa marcatura CE per la protezione da agenti biologici, e guanti, quali dispositivi di protezione individuale con relativa marcatura CE e conformità alla EN 374.

CBC (Europe) S.r.l.

Via Zanica, 25 - 24050 Grassobbio (BG) - Tel. 035-335313

DISTRIBUITO DA:

BASF Italia S.p.A., Via Marconato 8, 20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1

OFFICINE DI PRODUZIONE E CONFEZIONAMENTO

Chemia S.p.A. - S.S. 255 Km 46 - 44047 S. Agostino (FE)

S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. - Via Evangelista Torricelli, 2 - 48010 Cotignola (RA)

OFFICINE DI CONFEZIONAMENTO

I.R.C.A. Service S.p.A. - S.S. Creasca 591, 10 - 24040 Fornovo S. Giovanni (BG)

Registrazione n. 8229 del 23.03.1993 del Ministero della Sanità

Contenuto: 50 - 100 - 200 - 250 - 500 cc; 1 - 2 - 10 litri

Riferimento Partita n. _____ Data di fabbricazione _____

NORME PRECAUZIONALI

Conservare il recipiente ben chiuso. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare un medico. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente e abbondantemente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

AVVERTENZA PER LA CONSERVAZIONE

Conservare la confezione in luogo fresco, asciutto e ventilato; a temperatura ambiente (20 °C) il prodotto è stabile per 3 anni; chiudere ermeticamente la confezione se parzialmente utilizzata.

CARATTERISTICHE

LONDIS® è un insetticida biologico ad elevata specificità di azione contro le larve di lepidotteri. Le larve per infettarsi devono ingerire il prodotto: trattare larve giovani che si nutrono con voracità, prima che si sia verificato un eccessivo danno fogliare. Effettuare gli interventi quando i fitofagi sono all'esterno del vegetale e, in ogni caso, ai primi stadi larvali (I e II). Dopo aver consumato la dose letale di LONDIS®, le larve cessano di alimentarsi ma possono rimanere sulle foglie parecchi giorni prima di morire. Le larve morenti si muovono adagio, scoloriscono, si accartocciano e anneriscono prima di morire. Una completa e ricoprente irrorazione è essenziale per un buon controllo degli insetti. Su alcune colture può essere necessario l'uso degli ugelli direzionali. Intervenire con attrezzature che, munite di pompe a volume, distribuiscano volumi medio alti di acqua.

CAMPI, DOSI, EPOCHE E MODALITA' D'IMPIEGO

FRUTTIFERI

- **Pomacee (melo, pero, cotogno):** Tortricidi (*Pandemis cerasana*, *Archips podana*) 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 600-1500 L/ha.

- **Drupacee (pesco, nectarine, percoche, albicocco, susino, ciliegio):** Tignola orientale del pesco (*Cydia molesta*), Anarsia (*Anarsia lineatella*) 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 600-1500 L/ha.

- **Kiwi:** Eulia (*Argyrotaenia pulchellana*) 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 600-1500 L/ha.

- **Agrumi:** Tignola degli agrumi (*Prays citri*) 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 600-1500 L/ha.

- **Olivo:** Tignola dell'olivo (*Prays oleae*) 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 600-1500 L/ha.

VITE DA VINO E UVA DA TAVOLA: Tignole della vite (*Lobesia botrana*) 0,75-1 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 100-1500 L/ha.

ORTAGGI

- **Solanacee (pomodoro, peperone, melanzana):** Tignola del pomodoro (*Tuta absoluta*), Nottua gialla (*Helicoverpa armigera*), 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 500-1500 L/ha.

Impiego in campo ed in serra.

FORESTALI: Processionarie (*Thaumetopoea pityocampa*, *Thaumetopoea processionea*) 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 600-2000 L/ha.

COTONE, TABACCO: Nottua gialla (*Helicoverpa armigera*) 1 - 2 l/ha, utilizzando volumi d'acqua di 500-1500 L/ha.

Intervenire nella fase di schiusura uova e su larve giovani (1^a età). Ripetere il trattamento dopo 7 - 10 giorni in caso di infestazione prolungata. Condizioni locali possono consigliare l'uso di LONDIS® in momenti specifici: in tal caso attenersi alle indicazioni tecniche regionali.
Numero massimo di trattamenti: 3.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

LONDIS® può essere applicato con irroratori convenzionali che distribuiscono una quantità di acqua sufficiente a ricoprire completamente le piante infestate. Per ottenere una adeguata dispersione in acqua, prima riempire il serbatoio dell'irroratore con la quantità di acqua desiderata e poi aggiungere LONDIS®. Provvedere ad una moderata agitazione idraulica o meccanica durante la preparazione, il trasferimento e l'irrorazione della miscela. Per ottenere i migliori risultati agitare bene il flacone contenente il prodotto, versarne la metà nell'irroratore, riagitare nuovamente il flacone con metà prodotto e versarlo nell'irroratore. Non aggiungere acqua nel flacone fino a che non è completamente vuoto. Se si vuole aggiungere un adesivante alla soluzione, aggiungerlo per ultimo. Non usare più il prodotto se non utilizzato entro le 12 ore.
Svuotare e risciacquare completamente l'irroratore ogni volta dopo l'uso. Non contaminare le acque con i risciacqui dell'irroratore.

PRECAUZIONI

Evitare l'uso di acqua con pH superiore a 8 o utilizzare un prodotto tampone.

COMPATIBILITA'

Il prodotto non è miscibile con prodotti alcalini quali Poltiglia Bordolese etc.

FITOTOSSICITA'

Fare attenzione alle miscele di LONDIS® con altri prodotti a base di olio o agenti bagnanti poiché potrebbero aumentare il rischio di fitotossicità. In caso si notino fenomeni di fitotossicità, sospendere immediatamente i trattamenti.

Rispettare un periodo di tempo minimo di due giorni tra l'applicazione del prodotto fitosanitario e la raccolta delle colture commestibili per il consumo allo stato fresco.

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

ATTENZIONE

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Rev. 1024

Etichetta autorizzata con D.D. del 19.11.2024