

ACELEPRYN® 2021

Insetticida fogliare per il controllo di larve di coleotteri e larve di tipula su tappeti erbosi ornamentali, ricreativi e sportivi

Sospensione concentrata

MECCANISMO D'AZIONE: Gruppo 28 (IRAC)

Composizione

100 g di prodotto contengono:

chlorantraniliprole puro g 18,3 (200 g/L)
coformulanti q.b. a g 100

EUH208 Contiene 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.



INDICAZIONI DI PERICOLO

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

ATTENZIONE

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi. P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

Syngenta Italia S.p.A.

Via Gallarate, 139 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 17869 del 04/06/2021

Distribuito da: ICL Italia Treviso srl - Tel. 0422 436331

Stabilimento di produzione:

Syngenta Crop Protection, LLC, Omaha (USA)

Stabilimento di confezionamento:

Tri-Rinse Inc., Saint Louis (USA)

Stabilimenti di rietichettatura:

ANRIV S.r.l., Ferrara (FE)
Sinteco Logistics S.p.A., S. Giuliano Milanese (MI)
Althaller Italia S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

Contenuto netto: ml 200 - 600; L 1 - 3 - 5

Partita n. vedi corpo della confezione

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Durante la miscelazione, il carico e l'applicazione del prodotto indossare guanti e tuta da lavoro.

Rientrare nell'area trattata a vegetazione completamente asciutta e indossare indumenti da lavoro.

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto di:

- 20 metri vegetata da corpi idrici superficiali per tappeti erbosi ornamentali, ricreativi e sportivi, ad esclusione dei campi da golf;
- 5 metri da corpi idrici superficiali oppure utilizzare sistemi di distribuzione con ugelli antideriva che riducano la deriva almeno del 50% per i campi da golf.

Non usare in presenza di api o altri insetti impollinatori.

Per proteggere le acque sotterranee e gli organismi acquatici, non applicare da novembre a maggio.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

Caratteristiche

Acelepryn 2021 è un insetticida a base di chlorantraniliprole specifico per il contenimento delle larve di coleotteri appartenenti alla famiglia Scarabaeidae, inclusa *Popillia japonica*, e per il contenimento delle larve di *Tipula* spp. che attaccano i tappeti erbosi ornamentali, ricreativi e sportivi. Acelepryn 2021 agisce principalmente per ingestione e secondariamente per contatto. Una volta che il principio attivo è stato assimilato dall'insetto questo cessa rapidamente di alimentarsi (entro alcuni minuti o poche ore) e si paralizza. La morte sopraggiunge tra le 24 e le 72 ore successive. Il prodotto non ha attività adulticida né attività ovidica diretta.

Dosi e modalità d'impiego

Acelepryn 2021 agisce sulle larve di primo e secondo stadio. Acelepryn 2021 deve essere applicato appena prima o in concomitanza del picco di volo degli adulti, che coincide con il picco di ovideposizione, poiché il prodotto ha bisogno di tempo per attraversare il feltro e raggiungere la zona dove risiedono le larve.

Aree di utilizzo	Insetti bersaglio	Dose (l/ha)	N. applicazioni per anno	Volume acqua (l/ha)
Tappeti erbosi ornamentali, ricreativi e sportivi (inclusi campi da golf, campi sportivi)	Larve di coleotteri, inclusa <i>Popillia japonica</i> , e larve di <i>Tipula</i> spp.	0,6	1	500

Sfalcia prima di applicare il prodotto.

Dove possibile è consigliabile far seguire al trattamento una irrigazione o effettuare il trattamento prima di una pioggia naturale. Ritardare quanto più possibile gli sfalci dopo l'applicazione del prodotto.

Fitotossicità

È consigliabile effettuare saggi preliminari su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.

Compatibilità: In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA

ACELEPRYN® 2021 s.a. chlorantraniliprole		
Gruppo IRAC: modulatore recettori rianodinici	28	Diamidi

Acelepryn 2021 è a base della sostanza attiva (s.a.) chlorantraniliprole. Chlorantraniliprole appartiene al gruppo chimico delle diamidi (IRAC Gruppo 28: modulatore dei recettori rianodinici). Per tutte le colture, applicare i prodotti appartenenti al Gruppo 28 evitando di trattare generazioni consecutive del parassita bersaglio (approccio per "finestra di impiego").

Alternare i trattamenti (singoli o a blocchi) con altri prodotti efficaci appartenenti a gruppi IRAC diversi, unitamente all'impiego di mezzi di controllo agronomici e biologici.

Per colture a ciclo breve (minore di 50 giorni), si intende come finestra di impiego la durata del ciclo della coltura.

Per una corretta difesa insetticida, si raccomanda sempre di seguire le linee guida IRAC specifiche per colture e parassiti.

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 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.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

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

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 04/06/2021, valida dal 04/06/2021 al 02/10/2021