

ELECTICIDE

Sospensione concentrata (SC)
Insetticida per piante ornamentali e floreali in serra permanente.
Meccanismo d'azione: IRAC 20D

ELECTICIDE - COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:
Bifenazate puro g 23,28 (240 g/L)
Coformulanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

H373: Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

H411: Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P260: Non respirare la nebbia, i vapori, gli aerosol. P273: Non disperdere nell'ambiente. P314: In caso di malessere, consultare un medico. P391: Raccogliere il materiale fuoriuscito. P501: Smaltire il contenuto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali in conformità alla regolamentazione locale, regionale, nazionale e/o internazionale.

EUH208: Contiene bifenazate, 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (2634-33-5). Può provocare una reazione allergica.

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

Titolare dell'autorizzazione: Sharda Cropchem España, S.L.

Edificio Atalayas business Center - Carril Condomina no. 3, 12th floor - 30006 Murcia, Spagna

Tel +39 02 3604 2884

Autorizzazione Ministero della Salute n. 18085 del 14 luglio 2022

Stabilimenti di produzione e confezionamento:

I.R.C.A. Services S.P.A., S.S. Cremasca 591, N10, 24040-Fornovo S.G. (BG), Italia; **Spachem S.L.**, Pol. Ind. Guadasequies, s/n – 46839 Guadasequies (Valencia), Spagna; **Lerida Unión Química S.A. (Luqsa)**, C/Afuera, s/n – 25173, Sudanel, (Lleida), Spagna; **Chemark Kft**, Industrial Zone, H-8182 Peremarton-gyartelep, Ungheria; **Nanjing Fengshan Chemical Co. Ltd.**, 1903, Central International Plaza, 105-6 North Zhongshan Road, Nanjing, Cina; **Hebei Xingbai Agricultural Technology Co. Ltd.**, Nanbaishe Bio-Industrial Park, Zhao County, Hebei Province, Cina; **Synthos Agro Sp.o.o.**, ul. Chemików 1, 32-600 Oświęcim, Polonia; **AGROLOGY S.A.**, Industrial area of Thessaloniki, P.O. Box 1089, 57022 Sindos, Grecia

Distribuito da:

Diachem S.p.A., Via Tonale 15 | 24061 - Albano Sant'Alessandro (BG) - Tel. 0363 355611

Taglie: 250 mL, 500 mL, 1 L, 5 L, 10 L

Partita n°: vedere sulla 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.

In serra permanente, indossare idonei indumenti da lavoro, guanti e dispositivi di protezione per le vie respiratorie durante le fasi di miscelazione, carico e applicazione del prodotto. Indossare idonei indumenti da lavoro e guanti durante le attività svolte sulle colture trattate. Prima di accedere all'area trattata attendere che la vegetazione sia completamente asciutta.

Sulle piante ornamentali alte in serra permanente, nei trattamenti precoci: per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m da corpi idrici superficiali utilizzando dispositivi che riducano la deriva del 90%, oppure rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 m da corpi idrici superficiali utilizzando dispositivi che riducano la deriva del 75%, oppure rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 15 m da corpi idrici superficiali utilizzando dispositivi che riducano la deriva del 50%, oppure rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 m da corpi idrici superficiali.

Sulle piante ornamentali alte in serra permanente, nei trattamenti tardivi: per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m da corpi idrici superficiali utilizzando dispositivi che riducano la deriva del 50%, oppure rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 m da corpi idrici superficiali.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di malessere, chiamare il medico (mostrare l'etichetta se possibile). **Consultare un Centro Antiveneni.**

CARATTERISTICHE

ELECTICIDE è un acaricida non sistemico che agisce per contatto contro gli acari che attaccano le piante ornamentali.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Applicazione spray secondo le seguenti raccomandazioni.

Coltura	Avversità	Dose [L/ha]	Nr max applicazioni / intervallo	Volume di acqua [L/ha]	PHI (giorni)
Piante floreali* (in serra permanente)	Aleurodidi (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0,4	2 / 7 giorni	1000 - 1500	7
Ornamentali** (in serra permanente)	Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae</i>)	0,4	2 / 7 giorni	1000 - 1500	7

*Floreali

Begonia, Calendula, Celosia, Cosmea, Crisantemi, Dahlia, Fiordaliso, Gardenia, Gerani/Pelargoni, Gerbera, Ortensia, Petunie, Rose (a cespuglio, rampicanti, da aiuola, rifiorenti a grandi fiori)

****Arbusti ornamentali fioriti**

Azalea, Buddleia, Buganvillea, Callistemone, Calluna, Camellia, Corbezzolo, Corniolo, Cotino, *Cotoneaster*, Crespino di Thunberg, Fatsia, Forsitia, Gelsomino, Falso gelsomino, Ginestra dei carbonai, Ibisco, Iperico, Lagerstremia, Lantana, Lavandula, Maonia, *Pyracantha*, *Spiraea*, Stella di Natale, Vitalba.

****Arbusti ornamentali sempreverdi**

Alloro, *Aucuba*, Bosso/Mortella, Cipresso di Lawson, Cycas, Dracena, Edera, Evonimo, Fotinia, Ginepro, Lauroceraso, Ligustro, Mirto, Nandina, Oleandro, Pittosporo, Pungitopo, Rosmarino, Salvia domestica, Salvia rossa, *Thuja*, *Viburnum*, Yucca.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Non preparare più soluzione di quella richiesta dal trattamento. Riempire a metà il serbatoio con acqua iniziando l'agitazione. Porre la quantità di prodotto raccomandata nel serbatoio e aggiungere altra acqua fino al volume desiderato. Mantenere in agitazione la miscela fino al completamento dell'applicazione spray.

STOCCAGGIO E SMALTIMENTO

Conservare nel contenitore originale, ben chiuso, in un luogo sicuro. Sciacquare il contenitore con un dispositivo a pressione oppure manualmente tre volte. Aggiungere le acque del lavaggio all'irroratrice nel momento del riempimento e smaltire il contenitore in sicurezza.

PULIZIA DELLE ATTREZZATURE

Tutte le attrezzature utilizzate e gli indumenti protettivi contaminati devono essere lavati/puliti con acqua o una soluzione detergente diluita ed accuratamente risciacquati. Occorre fare attenzione a non contaminare i corsi d'acqua con le acque di lavaggio che dovrebbero essere smaltite in sicurezza secondo le normative locali. Evitare le fuoriuscite. In caso di fuoriuscita, togliere gli indumenti contaminati e lavare immediatamente la pelle. Subito dopo il trattamento, svuotare il serbatoio completamente e rimuovere ogni eventuale contaminazione esterna lavandola con acqua pulita. Sciacquare l'interno del serbatoio con acqua pulita e farla scorrere nei bracci e nei tubi usando almeno un terzo del volume del serbatoio. Riempire a metà il serbatoio con acqua, agitare e svuotarlo completamente. Ripetere l'operazione.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per ridurre la pressione selettiva che potrebbe portare allo sviluppo di resistenze, si raccomanda di:

- Utilizzare in alternanza con insetticidi con diverso meccanismo d'azione;
- Utilizzare come raccomandato in etichetta, non utilizzare dosi ridotte;
- ELECTICIDE dovrebbe essere applicato quando la popolazione di insetti raggiunge la soglia raccomandata per la zona/coltura;
- Utilizzare altri accorgimenti come rotazione colturale e buone pratiche agronomiche.

COMPATIBILITÀ

ELECTICIDE è compatibile con la generalità dei prodotti fitosanitari. Tuttavia, dato che non tutte le combinazioni possibili sono state provate, si raccomanda di eseguire piccoli saggi preliminari prima di operare su larga scala al fine di verificare la compatibilità e la selettività della miscela. **ELECTICIDE non è compatibile con olii minerali.**

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.

FITOTOSSICITÀ

ELECTICIDE è stato testato su molte ornamentali senza mostrare effetti fitotossici. Non tutte le cultivar sono state testate, in particolare con l'uso di ELECTICIDE in miscele straordinarie o in alternanza con altre miscele, pertanto si suggerisce di verificare l'assenza di effetti fitotossici su piccola scala.

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 venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.