

# VERIMARK® 2024

Insetticida specifico per applicazioni radicali su pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, anguria, cavoli a foglia, a testa e a infiorescenza in campo.

Sospensione concentrata

Gruppo IRAC:  
modulatori dei  
recettori  
rianodinici

28

Diamidi

## VERIMARK® 2024

### COMPOSIZIONE:

100 grammi di prodotto contengono:  
Cyantranilprole g 18.66 (= 200 g/L)  
Coformulanti q. b. a 100

### INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

### CONSIGLI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini (P102). Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso (P270). Non disperdere nell'ambiente (P273). Raccogliere il materiale fuoriuscito (P391). Smaltire in contenuto/recipiente in conformità con le normative vigenti (P501).

### Titolare della Registrazione:

FMC Agro Italia S.r.l. - Via Fratelli Bronzetti, 32/28 - 24124 Bergamo - Tel. 03519904468

### Stabilimenti di produzione e/o confezionamento

-Cheminova Deutschland GmbH & Co KG - Stader Elbstraße 28, 21683 Stade, Germany

-ALTHALLER Italia s.r.l. - Strada Com.le per Campagna 5, 20078 San Colombano al Lambro (MI)

### Stabilimento di rietchettatura:

-Arco Logistica S.r.l., sede 1 in via G. Monari n. 5 e sede 2 in via A. Battistella n. 22 - Ferrara (FE)

Registrazione N. 18608 del 16/04/2024 del Ministero della Salute

Contenuto netto: L 0,25 – 0,375 – 0,5 – 0,75 - 1 Partita N.



ATTENZIONE

- 10 metri in caso di applicazioni pre-trapianto per pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, zucchini, melone e cocomero/anguria.

- Il prodotto è tossico per le api. Non impiegare quando le api sono in attività. Per proteggere le api ed altri insetti impollinatori non effettuare i trattamenti in fioritura. Eliminare le eventuali infestanti fiorite presenti nell'apezzamento prima dell'applicazione del prodotto.

- Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

- Indossare guanti protettivi durante la manipolazione e l'applicazione del prodotto e durante la manutenzione degli irroratori.

- Non contaminare l'acqua con il prodotto od 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].

### INFORMAZIONI MEDICHE

Non sono noti casi di intossicazione nell'uomo e/o nei mammiferi. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta).

### INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO

In caso di inalazione portare all'aria aperta. Consultare un medico in caso di esposizione prolungata. - In caso di contatto con la pelle, togliere immediatamente vestiti e scarpe; lavarsi immediatamente con sapone e abbondante acqua; lavare i vestiti contaminati prima del riutilizzo. In caso di irritazione della pelle o reazione allergica, consultare un medico. - In caso di contatto con gli occhi, risciacquarli con acqua e rimuovere le lenti a contatto. Se l'irritazione agli occhi persistesse, consultare un medico. - In caso di ingestione, contattare un medico. NON indurre vomito a meno che non sia stato indicato dal medico o dal centro antiveleni. Non somministrare nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. Se la vittima è cosciente, risciacquare la bocca con acqua. **Terapia:** sintomatica.

### CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118.

**MODALITÀ D'AZIONE:** VERIMARK® 2024 è un insetticida ad assorbimento radicale a base di cyantranilprole efficace contro un ampio spettro di aleirodidi per la difesa delle colture orticole. Appartiene alla famiglia chimica delle antranilammidi ed è caratterizzato da un meccanismo d'azione non neurotossico. Il prodotto mobilita le riserve di calcio a livello del sistema muscolare degli insetti, compromettendone la funzionalità. Possiede attività ovidica, ovo-larvicida e adulticida, che varia in funzione del parassita controllato. VERIMARK® 2024 agisce prevalentemente per ingestione, ma anche per contatto, provocando la paralisi e la successiva morte dell'insetto, che si verifica in un periodo variabile da poche ore a qualche giorno dopo l'applicazione, a seconda delle specie interessate.

**SPETTRO D'AZIONE:** *Bemisia tabaci* (aleirodide delle solanacee), *Trialeurodes vaporariorum* (aleirodide delle serre), *Agriotes* spp. (elateridi), *Delia radicum* (mosca dei cavoli).

### DOSI, MODALITÀ ED EPOCA D'IMPIEGO

VERIMARK® 2024 è una sospensione concentrata specifica per applicazioni radicali che può essere distribuita a coltura in atto attraverso gli impianti di irrigazione a goccia o prima del trapianto

mediante irrigazione sovrachioma o immersione dei vassoi di piantine nella miscela insetticida.

**Applicazioni mediante impianti di irrigazione a goccia:** posizionare i gocciolatori o la manichetta di irrigazione adiacente all'apparato radicale della coltura. Applicare VERIMARK® 2024 nel primo terzo del ciclo irriguo, utilizzando un volume d'acqua sufficiente a veicolare il prodotto nella zona radicale e consentirne l'assorbimento. Acidificare il pH della miscela insetticida a 5-6 al momento dell'applicazione.

Per il controllo di aleirodidi iniziare le applicazioni durante la fase di ovideposizione. Per il controllo di ditteri intervenire alla comparsa del parassita. Effettuare i trattamenti a distanza di 7-10 giorni uno dall'altro, utilizzando l'intervallo più breve e i dosaggi più alti raccomandati in caso di elevata pressione dei parassiti.

**Applicazione pre-trapianto mediante irrigazione sovrachioma o immersione dei vassoi:** distribuire la miscela insetticida sopra i vassoi di piantine con barra orizzontale a bassa pressione, utilizzando un volume d'acqua che consenta il dilavamento del prodotto fino al vassoio e il suo completo assorbimento da parte delle radici e del panetto di terra. Effettuare un secondo passaggio con sola acqua per il risciacquo delle piantine. Accertarsi che la miscela insetticida non percoli dal fondo del vassoio.

Oppure immergere il vassoio delle piantine da trattare nella miscela insetticida, utilizzando un volume d'acqua che ne consenta il completo assorbimento da parte delle radici e del panetto di terra. Accertarsi che la miscela insetticida non percoli dal fondo del vassoio.

Acidificare il pH della miscela insetticida a 5-6 al momento dell'applicazione. Non devono trascorrere più di 3 giorni tra l'applicazione e il trapianto.

**Indipendentemente dalle modalità di distribuzione impiegate si raccomanda di rispettare la dose di prodotto ad ettaro (minima e massima) indicata per ciascuna coltura.**

È consentito l'impiego del prodotto ogni 3 anni con al massimo 2 trattamenti durante l'anno di utilizzazione. In caso di applicazioni mediante impianti di irrigazione a goccia e 1 applicazione durante l'anno di utilizzazione in caso di pre-trapianto.

**Pomodoro, peperone e melanzana (in campo) - applicazioni mediante impianti di irrigazione a goccia:** per il controllo di *B. tabaci*, *T. vaporariorum*, utilizzare 375 ml/ha.

**Pomodoro, peperone e melanzana (in campo) - applicazioni pre-trapianto mediante irrigazione sovrachioma o immersione dei vassoi:** per il controllo di *B. tabaci*, *T. vaporariorum*, utilizzare 25 ml/1000 piante.

Per il controllo di *Agriotes* spp. utilizzare 15 ml/1000 piante.

In ogni caso non superare la dose massima di 500 ml/ha.

**Cetriolo, zucchini, melone, cocomero/anguria (in campo) - applicazioni mediante impianti di irrigazione a goccia:** per il controllo di *B. tabaci*, *T. vaporariorum*, utilizzare 375 ml/ha.

**Cetriolo, zucchini, melone, cocomero/anguria (in campo) - applicazioni pre-trapianto mediante irrigazione sovrachioma o immersione dei vassoi:** per il controllo di *B. tabaci*, *T. vaporariorum*, utilizzare 25 ml/1000 piante.

Per il controllo di *Agriotes* spp. utilizzare 30 ml/1000 piante.

In ogni caso non superare la dose massima di 500 ml/ha.

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

- Per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una fascia vegetata di sicurezza dai corpi idrici superficiali non trattata di:

- 20 metri in caso di applicazioni mediante impianti di irrigazione a goccia;

- 20 metri in caso di applicazioni pre-trapianto per cavoli broccoli, cavolfiori, cavoletti di Bruxelles, cavoli cappucci e cavoli verza;

**Cavoli broccoli, cavolfiori, cavoletti di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli verza** - solo applicazione di pre-trapianto mediante irrigazione sovrachioma od immersione dei vassoi: per il controllo di *Delia radicum* utilizzare 15 ml/1000 piante.  
In ogni caso non superare la dose massima di 600 ml/ha.

**PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA:** VERIMARK® 2024 è un prodotto a base di cyantraniliprole ed appartiene al Gruppo 28 (RRM = modulatore dei recettori rianodinici) secondo la classificazione IRAC (Insecticides Resistance Action Committee). Per tutte le colture applicare i prodotti appartenenti al Gruppo 28 evitando di trattare generazioni consecutive dei parassiti bersaglio (approccio per “finestra d’impiego”). Tra due finestre d’impiego consecutive, 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. Non effettuare più di due applicazioni di insetticidi appartenenti al Gruppo 28 per generazione del parassita/finestra d’impiego. Per colture a ciclo breve (minore di 50 giorni), s’intende come finestra d’impiego la durata del ciclo della coltura. Per una corretta difesa insetticida si raccomanda di seguire sempre le linee guida IRAC specifiche per colture e parassiti.

**AVVERTENZE AGRONOMICHE:**

Non applicare su colture in condizioni di stress.  
Non utilizzare VERIMARK® 2024 per applicazioni fogliari.

**PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA:** l’impianto di irrigazione a goccia deve essere pulito e privo di eventuali depositi di prodotto. Riempire il serbatoio di miscelazione da un quarto a metà del volume totale con acqua pulita, quindi agitare la confezione del prodotto ed aggiungere VERIMARK® 2024 alla dose stabilita. Mettere in funzione l’agitatore e portare a volume mantenendolo continuamente in azione. Agitare mediante mezzi meccanici o idraulici. Non utilizzare agitatori ad aria.  
Il contenitore deve essere completamente svuotato e risciacquato con acqua pulita; il liquido di risciacquo deve essere versato direttamente nel serbatoio.  
È necessario acidificare il pH della miscela insetticida contenente VERIMARK® 2024 ad un pH di 5-6.

**COMPATIBILITÀ:** in caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.  
In caso di applicazioni pre-trapianto mediante irrigazione sovrachioma o immersione dei vassoi, si raccomanda di evitare di miscelare con altri prodotti, salvo la selettività e la compatibilità fisica siano state preventivamente confermate.

**AVVERTENZA:** In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d’intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**FITOTOSSICITÀ:** VERIMARK® 2024 è selettivo per le colture riportate in etichetta. In caso di miscela con altri formulati e/o introduzione di nuove varietà si consiglia di effettuare dei saggi preliminari.

**INTERVALLO DI SICUREZZA**

-Pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, zucchini, melone, cocomero/anguria: 1 giorno.

-Cavoli broccoli, cavolfiori, cavoletti di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli verza: non necessario.

**ATTENZIONE:** Da impiegare esclusivamente per gli usi ed alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare 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 e agli animali.

**DA NON APPLICARE CON 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 - SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI - IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL’AMBIENTE – IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.**

® Verimark è un marchio registrato FMC Corporation o di sue società affiliate

*Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 16/04/2024 ed avente validità dal 16/04/2024 al 30/06/2024*