

RADIANT™ SC

Insetticida in sospensione concentrata a base di spinetoram (nome commerciale "JEMVELVA™ active"), dotato di azione per ingestione e per contatto, per il controllo dei principali parassiti della vite da vino e da tavola

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Meccanismo d'azione: gruppo 5 (IRAC)

Composizione di RADIANT SC

SPINETORAM puro (nome commerciale "JEMVELVA™ active") g.12 (120 g/L)

Coformulanti q.b. a g.100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: **H361f:** Sospettato di nuocere alla fertilità. **H373:** Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. **H410:** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **H317:** Può provocare una reazione allergica cutanea alla pelle. **EUH208:** Contiene spinetoram e 1,2-benzisotiazolo-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. **EUH401:** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: **P260 + 280:** Non respirare i vapori/gli aerosol. Indossare guanti e indumenti protettivi. **P308 + P313:** In caso di esposizione o di temuta esposizione, consultare un medico. **P391 + 405:** Raccogliere il materiale fuoriuscito. Conservare sotto chiave. **P501:** Smaltire il contenuto/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Corteva Agriscienze Italia s.r.l. – Via dei Comizi Agrari, 10 – 26100 Cremona
Tel. +39 0372 709900

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

Corteva Agriscienze Italia s.r.l. – Mozzanica (Bergamo)
HELENA INDUSTRIES, INC. – Cordele, Georgia (USA) (*prod e conf*)
DIACHEM S.p.A. - Caravaggio (BG) (*prod e conf*)
STI- Solfotecnica Italiana Spa – Cotignola (RA) (*prod e conf*)
Sinteco Logistics SpA – S.Giuliano Milanese (MI) (*solo ri-etichettatura*)
Corteva Agriscienze France S.A.S – Cernay - Francia
Chemark Zrt. – Berhida (Hungary)
Corteva Agriscienze LLC – Valdosta (USA)

Taglie autorizzate: 0.1 - 0.25 - 0.5 - 1 - 2 - 3 - 5 litri

Registrazione n. 16050 del 14/06/2017 del Ministero della Salute
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. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta.

Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare alle colture al momento della fioritura. Non utilizzare quando le api sono in attività. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Eliminare le piante infestanti prima della fioritura.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare le seguenti fasce di sicurezza non trattate da corpi idrici superficiali:

16 metri; oppure, 12 metri in associazione ad ugelli anti-deriva (30% di riduzione) o trattamento dell'ultimo filare solo verso l'interno del campo; oppure, 10 metri in associazione ad ugelli anti-deriva (30% di riduzione) e trattamento dell'ultimo filare solo verso l'interno del campo.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri da zone non coltivate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione consultare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Trattamento sintomatico. Non sono necessari antidoti specifici. Consultare un Centro Antiveleeni.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Insetticida a base di spinetoram (JEMVELVA™ active), principio attivo derivante da un batterio (*Saccharopolyspora spinosa*) naturalmente presente nel terreno e successivamente modificato chimicamente. Attivo per ingestione e contatto su Tignole della vite e altri insetti dannosi alla vite.

Vite da vino e da tavola: sono consentiti al massimo 2 trattamenti ad un intervallo di 28 giorni. Dosi riferite ad ettaro con volumi d'acqua di 400-1000 litri.

Contro Tignoletta della vite (*Lobesia botrana*) e Tignola della vite (*Eupoecilia ambiguella*), trattare alla schiusura delle uova. Dose: 200-300 ml/ha.

Contro Tripide occidentale dei fiori (*Frankliniella occidentalis*), trattare alla prima comparsa del parassita. Dose: 200-300 ml/ha. Si raccomanda di impiegare un volume di acqua idoneo a bagnare accuratamente la vegetazione ed in particolare i grappoli.

Contro Tripide della vite (*Drepanothrips reuteri*) eseguire al massimo 1 trattamento, trattare alla prima comparsa del parassita. Dose: 200-300 ml/ha.

Compatibilità: Il prodotto si impiega da solo.

Fitotossicità: il prodotto, usato da solo, non ha evidenziato problemi di fitotossicità sulle varietà testate delle colture in etichetta.

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.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta per vite da vino e da tavola.

Conservazione: Conservare il prodotto nell'imballo originale, in un luogo fresco e asciutto. A temperatura ambiente il prodotto ha una stabilità garantita di almeno 2 anni.

Prevenzione e gestione della resistenza

Per evitare o ritardare la comparsa di fenomeni di resistenza è consigliabile inserire il prodotto in una strategia di lotta che preveda l'alternanza di prodotti a base di spinetoram (JEMVELVA™ active) e spinosad (QALCOVA™ active) con altri prodotti contenenti sostanze attive aventi diverso meccanismo d'azione. Non impiegare RADIANT SC su popolazioni di insetti che hanno mostrato in passato resistenza a spinetoram (JEMVELVA™ active) o spinosad (QALCOVA™ active). Non effettuare più di due trattamenti consecutivi con prodotti contenenti spinosine ed evitare di trattare generazioni consecutive di insetti. Attenersi strettamente alle dosi riportate in etichetta.

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. Operare in assenza di vento. Da non venderci sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Per EMERGENZA MEDICA contattare: CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA (MI): 0039 02 66101029 (24H)

Per EMERGENZE durante il trasporto, contattare: 0039-333 2107947 (24H)

Per INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti, contattare: 0039-0372 709900 (O.U.)

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 18 aprile 2023.

ETICHETTA PER CONFEZIONI IN FORMATO RIDOTTO

RADIANT™ SC

Insetticida a base di spinetoram (nome commerciale
“JEMVELVA™ active”)

SOSPENSIONE CONCENTRATA

Composizione di RADIANT SC
SPINETORAM puro (nome commerciale “JEMVELVA™ active”) g.12
(120 g/L)
Coformulanti q.b. a g.100



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: **H361f:** Sospettato di nuocere alla fertilità. **H373:** Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. **H410:** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **H317:** Può provocare una reazione allergica cutanea alla pelle. **EUH208:** Contiene spinetoram e 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica. **EUH401:** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Corteva Agriscienze Italia s.r.l. – Via dei Comizi Agrari, 10 – 26100 Cremona
Tel. +39 0372 709900

Taglie ridotte autorizzate: 0.1 litri

Registrazione n. 16050 del 14/06/2017 del Ministero della Salute
Partita n. Vedere sulla confezione

PRIMA DELL'USO LEGGERE LE ISTRUZIONI SUL FOGLIO ILLUSTRATIVO.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

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

Il contenitore non può essere riutilizzato.

™ ® Marchi registrati di Corteva Agriscienze e delle società affiliate

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 18 aprile 2023

™ ® Marchi registrati di Corteva Agriscienze e delle società affiliate