

sevengib®

REGOLATORE DI CRESCITA IN SOLUZIONE
CONCENTRATA (SL) PER LA RIDUZIONE
DELLA FIORITURA E DELLA FRUTTIFICAZIONE
ED AUMENTO DELLA DIMENSIONE DEI FRUTTI
IN PESCHE E NETTARINE NELLA SUCCESSIVA
STAGIONE DI COLTIVAZIONE

COMPOSIZIONE:

100 GRAMMI DI PRODOTTO CONTENGONO
GIBBERELLINE (A7+A4) PURE G 0,96 (10 G/L)
COFORMULANTI Q.B. A G 100

REGISTRAZIONE DEL MINISTERO DELLA SALUTE
N. 17914 DEL 31/01/2024

AGITARE BENE PRIMA DELL'USO PROTEGGERE DAL GELO.
CONSERVARE IN LUOGO FRESCO ED ASCIUTTO.
LEGGERE L'ETICHETTA PRIMA DELL'USO



Lotto N..... del (vedere stampa sul
contenitore)



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

fine

FINE AGROCHEMICALS B.V.
Verlengde Poolseweg 16,
4818 CL Breda,
The Netherlands
Tel. + 31 (0) 76 5244 600
E enquire@fine.eu
www.fine.eu

Officina di produzione: Chemark Zrt.
Peremarton gyártelep 06/75. Hrsz - HU-8182 Berhida (HU)

Distribuito da:
ORIOUS S.r.l.
Via L. von Comini, 8
39100 Bolzano

ORIOUS
Prodotti e soluzioni
per l'agricoltura sostenibile

**CONTENUTO
NETTO:
LITRI 5**

© Marchio registrato della Fine Agrochemicals Ltd. - Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 31/01/2024 e modificata
ai sensi dell'art. 7, comma 1 del D.P.R. n. 55/2012 con validità dal 4/11/2024

SVG/IT/OR/5L/25



Sevengib IT 5Ltr Orius 0224 - Baselabel

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. L'operatore deve indossare idonei indumenti da lavoro durante le operazioni di miscelazione/caricamento ed applicazione. Non rientrare nell'area trattata prima che i depositi di spray sulla vegetazione non siano completamente asciutti. Nel caso sia necessario l'ingresso nell'area trattata il lavoratore deve indossare pantaloni lunghi e camicie a manica lunga. Per la protezione dei residenti e degli astanti rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalle aree residenziali.

ISTRUZIONI PER L'USO

SEVENGIB® contiene Gibberelline GA₇ e GA₄, fitoregolatori naturali ottenuti per fermentazione, che si trovano naturalmente nelle piante. Nelle coltivazioni di pesche e nettarine, **SEVENGIB®** influenza la fioritura nella stagione successiva e, così facendo, contribuisce a regolare il carico dei frutti ed a migliorarne la pezzatura nell'anno seguente al trattamento. **SEVENGIB®** va applicato durante la fase di induzione delle gemme a fiore. Questa fase dipende dalla varietà. Altri parametri, come la distribuzione della luce nella chioma (e quindi il vigore dell'albero e il sistema di allevamento) influenzano l'inizio della fase di germogliamento così come la distribuzione delle gemme lungo il ramo. Un tipico tempo di applicazione è da circa 60 giorni dopo la piena fioritura fino a 75-90 giorni dopo la piena fioritura. Nell'anno di applicazione, la consistenza dei frutti può risultare aumentata ed i livelli di solidi solubili possono essere leggermente ritardati in alcune varietà.

Dosi, epoche e modalità d'impiego

SEVENGIB® può essere applicato secondo uno dei seguenti schemi:

- 1 applicazione a 0,5-1 l/ha con un volume di nebulizzazione di 500-1500 l/ha su tutta la pianta a BBCH 72-77.
- 2 applicazioni a 0,5 l/ha con un volume di nebulizzazione di 500-1500 l/ha su tutta la pianta a BBCH 72-77, con un intervallo minimo tra i trattamenti di 15 giorni (tipicamente nel periodo compreso tra circa 60 giorni e 75-90 giorni dopo la piena fioritura).
- Una prima applicazione a 0,5l/ha con un volume di nebulizzazione di 500-1500 l/ha su tutta la pianta circa 60 giorni dopo la piena fioritura; segue una seconda applicazione a 1 l/ha con un volume di irrorazione di 250-750 l/ha diretto alla parte superiore delle piante, 15-30 giorni dopo.

Il volume di trattamento deve essere adattato in modo tale da garantire una copertura uniforme di foglie e della vegetazione.

Il dosaggio maggiore di **SEVENGIB®** fornisce la massima efficacia, quindi si consiglia sempre di testare il dosaggio più basso prima su poche file per un primo utilizzo o quando si tratta una nuova varietà. Inoltre, l'uso del dosaggio più basso è raccomandato nelle aree in cui si verificano gelate tardive. Le dosi più alte e le doppie applicazioni sono consigliate principalmente in varietà molto vigorose con esigenze di diradamento molto elevate. Le doppie applicazioni sono da preferire in situazioni di distribuzione della luce disomogenea nella chioma, sistemi con rami lunghi (es. allevamento ad alberello in frutteti consolidati). In varietà e frutteti a bassa esigenza di diradamento utilizzare il dosaggio più basso e una sola applicazione.

Preparazione della miscela

Aggiungere la quantità richiesta di **SEVENGIB®** al serbatoio dell'atomizzatore riempito per metà mantenendo in agitazione. Portare a volume e continuare ad agitare durante il trattamento.

Risciacquo

Risciacquare il serbatoio con acqua pulita e distribuire le acque di lavaggio sull'appezzamento trattato.

Compatibilità

Non miscelare **SEVENGIB®** con altri fitoregolatori, fitofarmaci o fertilizzanti. Contatta il tuo consulente tecnico per qualsiasi domanda. 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 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
- Da non applicare con mezzi aerei
- 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

CONDIZIONI DI GARANZIA DEL PRODOTTO E LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

Fine Agrochemicals BV ("FINE") garantisce che il presente Prodotto è conforme alle caratteristiche indicate su questa etichetta. FINE non offre nessun'altra garanzia, espressa o implicita, compresa a titolo esemplificativo e non esaustivo, la garanzia di commerciabilità o idoneità per uno scopo specifico.

È impossibile eliminare tutti i rischi associati al presente Prodotto. Infortuni e danni personali, risultati insufficienti, o altre conseguenze non previste possono aver luogo a causa di fattori quali condizioni atmosferiche anormali, presenza di altri materiali, le modalità di applicazione, l'uso del Prodotto in maniera non assolutamente conforme alle istruzioni dell'etichetta o altri fattori al di fuori del controllo di FINE o del rivenditore. Nei limiti consentiti dalla legislazione vigente, tali rischi sono a totale carico dell'Acquirente.

L'intera responsabilità di FINE, nei termini della presente garanzia, si limita alla somma del prezzo d'acquisto, oppure, a esclusiva discrezione di FINE, alla sostituzione gratuita del Prodotto. FINE declina ogni responsabilità per eventuali danni che possono derivare, direttamente o indirettamente, dall'uso o dalla manipolazione del Prodotto.