

PROREX

Regolatore di crescita in formulazione liquida Concentrato solubile (SL)

PROREX

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Gibberelline A ₄ -A ₇	g	1,8 (19 g/L)
6-benziladenina	g	1,8 (19 g/L)
Coformulanti q.b. a	g	100

EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso

Consigli di Prudenza

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P405: Conservare sotto chiave.

P420: Conservare lontano da altri materiali.

Globachem NV

Brustem Industriepark- Lichtenberglaan 2019 3803 Sint-Truiden (Belgium) – tel. +32 11 785717 - globachem@globachem.com

Registrazione Ministero della Salute n. 12857 del 09/11/2005

Stabilimento di produzione: Althaller Italia Srl – S. Colombano (MI) – Tel. 0371 208032 - Globachem NV, Montenakenweg 133/1 3800 Sint-Truiden (B); Phyteurop - ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay (F); Schirm GmbH – Geschwister-Scholl-Strasse 127, D39218 Schönebeck (Elbe) (D); Chemark zrt. - H-8182 Berhida, Peremarton gyártelep, 06/75 hrsz (HU); AgroSmart LTD – Unit 1C Victoria Court, Colliers Way, Clayton West, HD8 9TR Huddersfield, West Yorkshire (UK)

Distribuito da: Green Ravenna S.r.l., via Matteotti, 16 - 48100 Ravenna / **Chemia S.p.A.**, Dosso (FE) / **ALBIAGRO S.r.l.** Via Marie Curie, 15 39100 Bolzano

Contenuto netto: Litri 0,05-0,1-0,2-0,25-0,5-1-5-10

Partita n.del.....
(vedere confezione)

Prescrizioni supplementari: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Nell'impiego su astoni di melo non in produzione e vivai, per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 m dai corpi idrici superficiali. Per maggior sicurezza mettere occhiali protettivi durante la preparazione e l'impiego del prodotto.

MODALITA' D'IMPIEGO

Fitoregolatore di crescita delle piante, che influenza in modo positivo i processi fisiologici del MELO e del PERO con un incremento della qualità e della produzione; è composto da gibberelline A₄ - A₇ e dalla 6-benziladenina.

MIGLIORAMENTO DELLA FORMA DEL MELO DEL GRUPPO DELLE DELICIOUS

Trattare con dose d'impiego di ml. 70-90 totali per ettolitro (dose minima indicata negli impianti con meno esigenze e dose massima soprattutto nelle zone di pianura e più calde), dalla piena fioritura (80% dei fiori aperti) alla caduta dei petali. I trattamenti vanno effettuati in modo frazionato, con 2 interventi distanziati di 7 giorni, alla dose di 35-50 ml/h, non superando il dosaggio totale consigliato, in quanto si ha il vantaggio di apportare il prodotto in più momenti dello sviluppo delle piante.

PREVENZIONE DELLA RUGGINOSITÀ DELLE MELE GOLDEN DELICIOUS

Si interviene trattando da metà - fine fioritura, alla dose di ml 60 - 120 totali con 3 / 4 interventi frazionati, distanziati di circa 8 - 10 giorni.

ANTICIPO DI BRANCHETTE SU ASTONI DI MELO NON IN PRODUZIONE E VIVAI

Trattare a litri 5 per ettaro equivalenti a litri 2,5 per ettolitro, su astoni della lunghezza di 50 - 70 cm che siano in piena crescita e con buon apparato fogliare. Bisogna effettuare in modo preciso la bagnatura della zona apicale (i 30 cm superiori).

PERO

Trattare per il miglioramento dell'allegagione a ml 60-80/hl, con due applicazioni (di preferenza) a ml 30-40 per hl, con il primo trattamento quando si ha il 25% circa dei fiori aperti ed il secondo dopo circa 2-3 giorni al massimo.

NOTE: è bene aggiungere, quando si effettua il trattamento, un Bagnante adesivo o un concime fogliare azotato organico per avere una migliore azione. Trattare piante sane e vigorose con interventi fatti al mattino o tardo pomeriggio. Non trattare con temperature inferiori ai 7°C. Non creare sgocciolamento dopo il trattamento. Usare soluzioni che siano finemente nebulizzate all'atto del trattamento. Non effettuare l'eventuale diradamento prima di 4-5 giorni dall'ultimo trattamento. Adeguare la quantità totale di soluzione per ettaro allo sviluppo delle piante ed alla forma di allevamento.

COMPATIBILITÀ: compatibile con i comuni bagnanti, concimi fogliari, zolfo bagnabile ed altri fungicidi comunemente usati in frutticoltura. Durante la preparazione delle miscele è opportuno aggiungere PROREX alla dose richiesta per ultimo. Evitare di miscelare al prodotto sostanze alcaline (polisolfuri, poltiglia bordolese).

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

Etichetta in formato ridotto per le taglie da 50 e 100 ml

PROREX

**Regolatore di crescita in formulazione liquida
Concentrato solubile (SL)**

PROREX

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Gibberelline A ₄ -A ₇	g	1,8 (19 g/L)
6-benziladenina	g	1,8 (19 g/L)
Coformulanti q.b. a	g	100

EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso

Consigli di Prudenza

P270: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P405: Conservare sotto chiave.

P420: Conservare lontano da altri materiali.

Globachem NV

Brustem Industriepark- Lichtenberglaan 2019 3803 Sint-Truiden (Belgium) – tel. +32 11 785717 - globachem@globachem.com

Registrazione Ministero della Salute n. 12857 del 09/11/2005

Stabilimento di produzione: Althaller Italia Srl – S. Colombano (MI) – Tel. 0371 208032 - Globachem NV, Montenakenweg 133/1 3800 Sint-Truiden (B); Phyteurop - ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay (F); Schirm GmbH – Geschwister-Scholl-Strasse 127, D39218 Schönebeck (Elbe) (D); Chemark zrt. - H-8182 Berhida, Peremarton gyártelep, 06/75 hrsz (HU); AgroSmart LTD – Unit 1C Victoria Court, Colliers Way, Clayton West, HD8 9TR Huddersfield, West Yorkshire (UK)

Distribuito da: Green Ravenna S.r.l., via Matteotti, 16 - 48100 Ravenna / Chemia S.p.A., Dosso (FE) / ALBIAGRO S.r.l. Via Marie Curie, 15 39100 Bolzano

Contenuto netto: Litri 0,05-0,1

Partita n.del.....
(vedere confezione)

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**