

# AGRIMIX PRO

Regolatore di crescita in formulazione liquida  
Concentrato solubile (SL)

## AGRIMIX PRO

### Composizione

100 g di prodotto contengono:

Gibberelline A <sub>4</sub> -A <sub>7</sub>	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](mailto:globachem@globachem.com)

Registrazione Ministero della Salute n. 10004 del 07/04/99

Stabilimento di produzione: Althaller Italia Srl – S. Colombano (MI) – Tel. 0371 208032

Distribuito da: Agrimix S.r.l. – Via Campobello 1 - 00040 POMEZIA (RM)

Contenuto netto: Litri 0,100-0,200-0,250-0,5-1

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 A<sub>4</sub> - A<sub>7</sub> 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 in 250-1000 litri d'acqua (0,7-0,9 litri/ha) (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/hl, 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 in 250-1000 litri d'acqua (max 0,3 litri/ha) con 3 / 4 interventi frazionati, distanziati di circa 8 - 10 giorni.

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

Trattare con 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 in 250-1000 litri d'acqua (0,6-0,8 litri/ha), 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 AGRIMIX PRO 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 la taglia da 100 ml**

# **AGRIMIX PRO**

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

## **AGRIMIX PRO**

### **Composizione**

100 g di prodotto contengono:

Gibberelline A<sub>4</sub>-A<sub>7</sub> 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](mailto:globachem@globachem.com)

**Registrazione Ministero della Salute n. 10004 del 07/04/99**

**Stabilimento di produzione:** Althaller Italia Srl – S. Colombano (MI) – Tel. 0371 208032

**Distribuito da:** Agrimix S.r.l. – Via Campobello 1 - 00040 POMEZIA (RM)

**Contenuto netto:** Litri 0,100

**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**