



Dalla natura... alla natura

Dalla ricerca Fertenia l'esclusivo
**Promotore naturale
dell'allegagione**

**SINERGIA CON
API E BOMBI**



ALLEGO[®] BIO



Product suitable for use in Organic Agriculture

OBIETTIVO

Facilita la fecondazione dei fiori
e riduce la cascola di post-allegagione
in tutte le condizioni di stress ambientali,
difficoltà genetiche o varietali

RISULTATO

Migliora e incrementa
la produttività delle colture

BIOPROMOTORI


Quando utilizzare ALLEGO BIO?

- ALLEGO BIO è un prodotto ad applicazione fogliare da utilizzare in tutte le condizioni di stress ambientali, difficoltà genetiche o varietali, che determinano una **ridotta allegagione** ed un'elevata **cascola** di post-allegagione dei frutticini.

Perchè utilizzare ALLEGO BIO?

- Grazie ai suoi componenti di estrazione vegetale, ALLEGO BIO da una parte attrae ed incoraggia il comportamento pronubo degli insetti imenotteri (**api e bombi**) e dall'altra agisce direttamente nel favorire l'allungamento del tubetto pollinico e quindi la **fecondazione dei fiori**.
- Aumenta ed uniforma il numero di frutti allegati
- Riduce l'acinellatura in viticoltura
- Consente di avere frutti non deformi e foglie non prezzemolate (effetti conseguenti all'utilizzo di ormoni di sintesi)
- Consente di ottenere grappoli più allungati su uva da tavola e pomodoro a grappolo
- Riduce la possibilità di insorgenza di botrytis per la rapida caduta dei petali
- Consente di ottenere frutti di migliore pezzatura
- ALLEGO BIO è inoltre arricchito di oligoelementi (**B, Zn**) che rallentano la formazione di etilene a livello del peduncolo dei giovani frutticini e quindi consentono di **ridurne fortemente la cascola di post-allegagione** anche in condizioni di stress nutrizionali o ambientali.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

COLTURE	APPLICAZIONE FOGLIARE 
Culture orticole in serra: (Pomodoro, Peperone, Melanzana, Zucchini, Melone, Cetriolo, Fragola, Fagiolo, ecc.)	• Trattamenti ripetuti ad inizio fioritura di ogni palco fiorale: 250-350 ml/hl
Culture orticole ed industriali di pieno campo: (Pomodoro, Peperone, Melanzana, Anguria, Melone, Fagiolo Borlotti, Fagiolino, ecc.)	• Trattamenti ripetuti ad inizio fioritura di ogni palco fiorale: 300-350 ml/hl
Culture frutticole: (Pero, Melo, Susino, Ciliegio, Albicocco, Actinidia, ecc.)	• Inizio fioritura: 250-350 ml/hl • Post-allegagione precoce: 200-300 ml/hl
Olivo - Agrumi	• Inizio fioritura (40% di fiori aperti): 250-350 ml/hl • Post-allegagione precoce: 200-300 ml/hl
VITE (riduzione acinellatura)	• Inizio fioritura: 250-350 ml/hl • Post-allegagione precoce: 200-300 ml/hl

PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE Formulazione: liq. - Densità: 1,200 - pH (sol. 1%): 6,9 - Conducibilità (1‰) mS/cm: 0,25

L'ESPERTO CONSIGLIA

La miscela con **STIMOLO** velocizza l'assorbimento di **ALLEGO BIO** migliorandone l'efficacia

ALLEGO BIO + **STIMOLO**
250-350 ml/hl 150-200 g/hl

L'associazione di STIMOLO con ALLEGO BIO ha contribuito, nelle colture in generale (soprattutto in quelle protette) ad ottenere dei grappoli fiorali più vigorosi (**allungamento del grappolo**), con un rachide più strutturato. In tal modo si ottengono frutti pieni, non deformi, di maggiore peso, di alta qualità e proprietà organolettiche superiori con **visibili incrementi di produzione**.



ALLEGO® R

FERTIRRIGAZIONE: 5 - 7 lt/ha da inizio fioritura di ogni palco fiorale

SPECIALE FORMULAZIONE PER APPLICAZIONE RADICALE

ALLEGO R è un coadiuvante dell'allegagione ad **applicazione radicale**, ideale in associazione alle pratiche di fertirrigazione, messo a punto per migliorare la produttività delle colture in tutte le condizioni che determinano una ridotta allegagione ed una elevata cascola dei frutticini.

L'utilizzo sinergico con **ASSORB ph 3.0** o **FOSFO' ZIN** (in terreni alcalini) e con **GRAND FERTI'** (in terreni normali) o con **STIMOLO**, ne velocizza l'assorbimento e quindi l'efficacia.

N.B.: Composizione e proprietà chimico-fisiche: consultare etichetta



Dalla natura... alla natura

FERTENIA S.r.l. INDUSTRIA FERTILIZZANTI SPECIALI E BIOLOGICI
Via Luca Giordano, 12 - Zona Ind.le - 84092 BELLIZZI - SALERNO (Italy)
Tel. 0828 354461 - Fax 0828 355980
info@fertenia.com - www.fertenia.com