



30° FORUM DI MEDICINA VEGETALE | Bari, 12 Dicembre 2018

# **SPRAY DUNGER® GLOBAL**

Il fitoregolatore per il diradamento dei fiori laterali del kiwi

relatore:

**Franco Vitali**

*Resp. Tecnico Biolchim*



# COMPOSIZIONE

NAA (acido  $\alpha$ -naftalenacetico) puro ..... g 0,30 (= 3,6 g/l)  
Acido Gibberellico ( $GA_3$ ) puro ..... g 0,15 (= 1,8 g/l)  
Coformulanti q.b. a ..... g 100



Azoto (N) totale ..... 8%  
Anidride fosforica (P2O5) solubile in acqua ..... 11%  
Ossido di Potassio (K2O) solubile in acqua ..... 5%

Registrazione al Ministero della Salute  
n° 10439 del 12/04/2000

periodo di carenza 20 gg

## EFFETTI



- 1. Stimola la moltiplicazione (NAA) e la distensione cellulare (GA<sub>3</sub>+NAA);**
- 2. Induce il differenziamento del tessuto vascolare** negli organi in crescita (NAA) aumentando il flusso di nutrienti verso di essi;
- 3. Apporta i macronutrienti (NPK) necessari a** sostenere ritmi di crescita elevati evitando l'insorgere di situazioni di stress legate a carenze nutrizionali;
- 4. Contiene lo sviluppo vegetativo** poiché favorisce il flusso di nutrienti verso gli organi riproduttivi.

## CARATTERISTICHE

- ✓ **Elevata efficacia** grazie all'azione sinergica e complementare di **NAA, GA<sub>3</sub>**;
- ✓ **Presenza di macroelementi e coadiuvanti** di origine vegetale;
- ✓ Induttore della **moltiplicazione** e della **distensione cellulare**;
- ✓ Registrato su un **ampio numero di colture**;
- ✓ Prodotto **sicuro e collaudato**;
- ✓ Inserito nei disciplinari di produzione integrata



# **COLTURE REGISTRATE**

➤ Pero e melo



➤ Vite



➤ Actinidia



➤ Fragola



➤ Caciofo



➤ Pomodoro



➤ Zucchino



➤ Spinacio



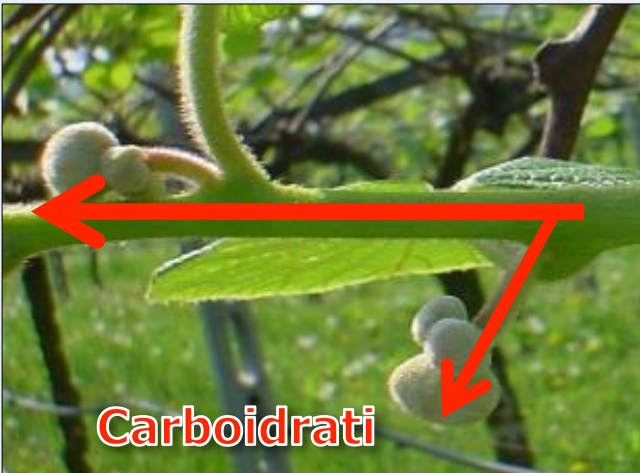
➤ Colture floricole



✓ *Applicazione fogliare*



## **FAVORISCE IL DIRADAMENTO DEI FIORI LATERALI IN ACTINIDIA**



### **EFFETTO SINERGICO DI NAA e GA3 + NPK**

- Promuove **l'allungamento del peduncolo** del fiore centrale;
- Promuove la **vascolarizzazione del fiore** centrale;

▼

- ✓ **Aumenta il flusso di nutrienti** verso il fiore centrale;
- ✓ **Inibisce la crescita dei laterali** che cadono;

## *Dosi e modalità di impiego*



### **ACTINIDIA CHINENSIS**

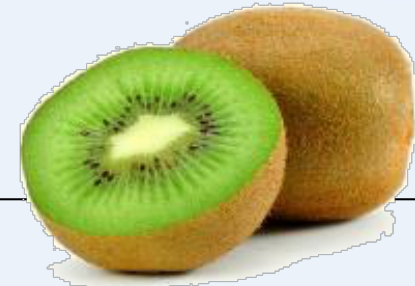
<b>EPOCA DI IMPIEGO</b>		<b>PRODOTTI E DOSI</b>
Alla comparsa degli abbozzi fiorali laterali (germoglio 4-5 cm). Ripetere dopo 3-4 giorni.		<b>SPRAY DUNGER GLOBAL</b> 2,5 L/ha

*Si consiglia un volume di soluzione finale di 600-1000 L/ha*



**Momento ideale**

## *Dosi e modalità di impiego*



### ACTINIDIA DELICIOSA

EPOCA DI IMPIEGO	PRODOTTI E DOSI
Alla comparsa degli abbozzi fiorali laterali (germoglio 15-25 cm)	 <b>SPRAY DUNGER GLOBAL</b> 2,5 L/ha

*Si consiglia un volume di soluzione finale di 600-1000 L/ha*







*Vantaggi*

Testimone.

## Effetti di SPRAY DÜNGER GLOBAL

**1. Riduzione dei tempi necessari  
per il diradamento circa  
25 / 40 ore di lavoro ettaro.**

**2. Incremento delle dimensioni dei fiori.**

*Trattato con SDG.*





30° FORUM DI MEDICINA VEGETALE | Bari, 12 Dicembre 2018

Grazie dell'attenzione.

*relatore:*  
**Franco Vitali**  
*Resp. Tecnico Biolchim*

