



## FORMULAZIONE

Liquido

## CONFEZIONI

Taniche da 6 kg  
(cartoni da 4 pz)

MIGLIORA LA FERTILITÀ E LA QUANTITÀ DEI FIORI  
RIDUCENDONE LA CASCOLA



ACIDO CARBOSSILICO

- STIMOLA UNA MAGGIORE UNIFORMITÀ DI FIORITURA
- MIGLIORA L'ALLEGAGIONE
- INCREMENTA LA FRUTTIFICAZIONE

## COMPOSIZIONE

Acidi Organici a basso peso molecolare

Azoto (N) totale.....	8%
Azoto (N) organico .....	0,3%
Azoto (N) nitrico .....	5,7%
Azoto (N) ureico .....	2%
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua .....	7,3%
Boro (B) solubile in acqua.....	0,3%
Carbonio (C) organico di origine biologica.....	3%

## PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

pH tal quale: 3,3

Peso Specifico a 20°C: 1,24 kg/L

## PROVE SU FRAGOLA

COLTURA

Fragola var. Camarosa

ANNO

2010

LOCALITÀ

Coop. CORA a HUELVA (ES)

PRODOTTO

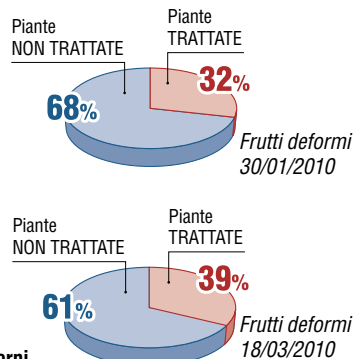
Radiflor

PERIODO TRATTAMENTO

A partire da gennaio

DOSE IMPIEGO

1,5 L/1000 m<sup>2</sup> a cadenza di 15 giorni



## DOSI E MODALITÀ D'USO

### Orticole

1-1,5 kg/1000 m<sup>2</sup> applicazione radicale

2-3 applicazioni a partire da 10-15 giorni dopo il trapianto, distanziando gli interventi di 15 giorni.

### Pomodoro, Carciofo

1-1,5 kg/1000 m<sup>2</sup> applicazione radicale

Interventi puntuali con 15 kg/ha nei momenti in cui si vuole favorire l'emissione di nuovi fiori.

### Fragola

1-1,5 kg/1000 m<sup>2</sup> applicazione radicale

Dalla ripresa vegetativa ogni 10 giorni sino ad inizio fioritura.

In ogni caso RADIFLOR è consigliato in qualsiasi occasione in cui si desidera favorire la fioritura e l'allegagione. **Si applica esclusivamente per via radicale, mediante un qualsiasi sistema di fertirrigazione localizzata. Può anche essere usato su colture idroponiche.**

## CARATTERISTICHE

RADIFLOR va impiegato con la finalità di migliorare la produzione commerciale, garantendo uniformità, pezzatura e forma del frutto in condizioni di bassa luminosità e freddo.

RADIFLOR ha evidenziato un'importante effetto secondario su molte piante, dove si è riscontrato un apprezzabile accorciamento degli internodi con conseguente portamento più compatto ed armonico della coltura.

L'impiego di RADIFLOR ha ridotto sensibilmente il numero dei frutti deformi nei periodi di freddo più intenso.



Piante di fragole trattate con RADIFLOR.

## AVVERTENZE

Per una migliore efficacia di RADIFLOR si suggerisce di applicarlo da solo.

### Floricole

1-1,5 kg/1000 m<sup>2</sup> applicazione radicale

2-3 interventi distanziati di 10-15 giorni nel mese precedente la fioritura.

### Frutticole, Agrumi, Fragola

1-1,5 kg/1000 m<sup>2</sup> applicazione radicale

Eseguire 2 applicazioni:

- 10 L/ha in fase ingrossamento gemme;
- 10 L/ha all'inizio della fase di apertura dei fiori.