



# Fertilizzante Liquido



[naturabuona.it](http://naturabuona.it)

Il Fertilizzante Liquido **Buona Natura** è indicato per la **fertirrigazione**, tale utilizzo permette l'apporto di una maggiore quantità di elementi nutritivi **facilitandone l'assorbimento**

**Favorisce la crescita di stelo e germogli** anticipando così la fioritura e la messa a frutto

Attiva i meccanismi della fotosintesi **mantenendo sempre in vigore la pianta** ed il colorito verde dell'apparato fogliare

**Riduce le fallanze** (stress) post trapianto, favorendo l'attecchimento in caso d'innesti e per le colture in campo **aiuta la pianta ad adattarsi** alle condizioni pedo-climatiche del suolo

## Composizione:

Azoto (N) **8%** - Azoto organico **3,5%** - Azoto nitrico **2%**  
carbonio organico **3%** - PH **7,5%** - Densità **1,20 g/ml** - grado di umidificazione **33%**

### UTILIZZO PER LA CONCIA DELLE SEMENTI:

Per questa tipologia di trattamento è consigliata l'applicazione del prodotto in maniera completa ed uniforme sulla semente da trattare utilizzando una soluzione al 10 - 15%

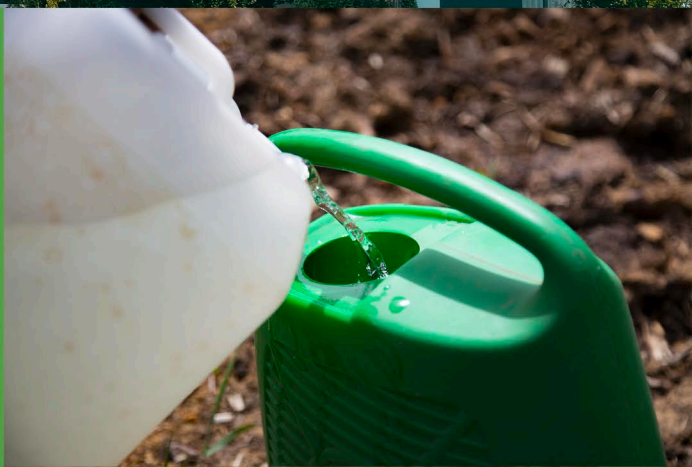
### UTILIZZO PER IL BAGNO DELLE RADICI:

Per tale utilizzo è consigliato diluire il prodotto al 10% e lasciare le radici a bagno nella soluzione ottenuta per qualche minuto

### UTILIZZO IN CAMPO:

Si consiglia la diluizione del prodotto al 10% nell'acqua d'irrigazione. Il fertilizzante liquido Buona Natura ha una particolare caratteristica, ovvero quella di "contenere" due diverse forme di azoto disponibile ovvero organico ed inorganico; esse sono differenti anche riguardo a tempi e forme di rilascio e possono essere rispettivamente a pronto effetto ed a rilascio prolungato. Le due curve di rilascio rendono possibile la gradualità del della forma di rilascio degli elementi nutritivi.

**Bisogna tenere conto di un dettaglio: la diluizione del prodotto è indicativa, ciò significa che varia in base alle condizioni e caratteristiche pedo-climatiche ed in base alle esigenze della coltura.**



## COME USARLO

COLTURA	QUANTITA'	MODALITA'
Ortaggi in pieno campo	100 - 150 l/ha	Dal trapianto / ripresa vegetativa: 1 intervento ogni 10-15 giorni
Piante da frutto (Pomacee, drupacee, agrumi, vite, olivo, actinidia ecc.)	150 - 200 l/ha	Dal trapianto / ripresa vegetativa: 1 intervento ogni 10-15 giorni
Colture industriali, cereali	50 l/ha	Dal trapianto / ripresa vegetativa: 1 intervento ogni 10-15 giorni
Vivaismo e ornamentale	10 - 15 l/1000 mq	Dal trapianto / ripresa vegetativa: 1 intervento ogni 10-15 giorni
Piante da fiore in vaso	100 ml/l	1 intervento ogni 10-15 giorni in estate, ogni 20-30 in inverno

**Buona Natura** è un marchio registrato da Agricola Miccio Srl

C. da San Piero Snc  
GERACI SICULO (PA) - Italy  
P. I.V.A. 06483000821

[buonanaturageraci@gmail.com](mailto:buonanaturageraci@gmail.com)  
0921643842