

# WeKare

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO  
BORLANDA AGROALIMENTARE FLUIDA DI FRUTTA E CEREALI

## CARATTERISTICHE

**WEKARE** è un formulato organico liquido di origine vegetale contenente un'alta percentuale di elementi essenziali per le funzioni metaboliche della pianta, quali glucidi, peptidi e aminoacidi.

**WEKARE favorisce un rapido recupero da situazioni di stress e la riduzione degli effetti dovuti agli sbalzi termici**, stimola lo sviluppo vegetativo e favorisce l'assorbimento degli elementi nutritivi.

Attraverso l'azione nutrizionale, favorisce l'attività fotosintetica e la sintesi proteica della pianta.



## CONFEZIONE:

Tanica 5kg /  
4 taniche per cartone

### PLUS:

- Favorisce il recupero da situazioni da stress
- Riduce gli effetti dovuti a sbalzi termici
- Favorisce l'assorbimento degli elementi nutritivi e l'attività fotosintetica
- Deriva da matrici esclusivamente vegetali

## COMPOSIZIONE % p/p (equivalente a % p/v a 20°C)

Azoto (N) organico	4% p/p (5% p/v)
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O)	3% p/p (3,75% p/v)
Carbonio (C) organico	15% p/p (18,75% p/v)
Aminoacidi totali	15% p/p (18,75% p/v)

## DOSAGGI

CAMPO DI IMPIEGO	Fogliare	Fertirrigazione
Piante ornamentali e vivai	0,3-0,4 kg/hl	10-30 kg/1000 m <sup>2</sup>
Floricoltura	0,2-0,3 kg/hl	10-40 kg/1000 m <sup>2</sup>
Orticoltura in serra	0,2 kg/hl	10-30 kg/1000 m <sup>2</sup>

Fertirrigazione: distribuire il prodotto alla concentrazione dello 2-3%

Per le applicazioni fogliari si consiglia l'utilizzo di una quantità di acqua pari a 600-1000 l/ha

Le dosi suggerite sono da intendersi come indicative, in quanto possono essere condizionate dal tipo di pianta, dal terreno, dall'acqua, dal clima e dallo stadio vegetativo in cui si trovano le colture. Per maggiori informazioni si consiglia di contattare i responsabili tecnici di Geogreen.