

NUTRILIFE BIO ORTO E PIANTE LIQUIDO

Concime liquido e vegetale 100%

Punti di forza:

- Ristruttura il terriccio e il terreno per semina, trapianti
- Nutre le piante
- Azione biostimolante
- Prontamente assimilabile
- Irrigazione anche fogliare
- Stimola la radicazione e la crescita
- Contiene amminoacidi vegetali

Formulazione:

un concime liquido a matrice vegetale al 100%.

Campo d'impiego:

è ricca di sostanze nutritive rapidamente assimilabili dalle piante da orto (pomodoro, radicchio, insalata, melanzana, peperone, melone, fagiolo, fagiolino, patata, cipolla, pisello, sedano, zucchini, cetriolo), piante aromatiche (basilico, prezzemolo, rosmarino), piante da frutto (fragole, mirtilli, albicocco, pero, melo, susino, pesco, ciliegio), agrumi (limoni, agrumi, ecc.), piante fiorite e ornamentali in vaso e aiuola. L'importante presenza di Amminoacidi Vegetali, Azoto Organico e Potassio promuovono un'intensa azione di stimolo alle diverse funzioni della pianta (fotosintesi, respirazione, radicazione, accrescimento, maturazione dei frutti, ecc.).

Dosi Consigliate:

1/2 tappo (15 ml ca.) = 2 litri d'acqua

Registrazione:

DI LIBERA VENDITA - SDS: NO
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Confezioni disponibili:

Flacone	1kg	306547
Flacone	350 g	306546



*Attenzione: seguire attentamente le istruzioni riportate sull'etichetta del prodotto. Le informazioni sono a carattere informativo e non sostituiscono quanto riportato sull'etichetta di ogni singolo prodotto. L'utilizzatore è tenuto a leggere e attenersi a quanto riportato sulle etichette dei prodotti. Il rispetto delle istruzioni riportate sulle etichette della confezione è essenziale per il corretto uso del prodotto e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. Zapi SpA declina ogni responsabilità per l'uso improprio del prodotto o nel caso in cui i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma.

Composizione

Azoto (N) organico 2,5% - Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 5% - Carbonio (C) organico 10%



Scheda aggiornata il 30/ott/2018

Scaricata il 19/gen/2019

QUALITÀ | ISO 9001
SALUTE E SICUREZZA | OHSAS 18001
AMBIENTE | ISO 14001

