

PICCOLO ORTO e PICCOLI FRUTTI

Nutrimiento granulare completo e specifico.

Punti di forza:

- CONCIME ORGANO-MINERALE GRANULARE
- Piante più forti e raccolti generosi
- Piante in salute, longeve e raccolto abbondante

Formulazione:

Granulo privo di coloranti

Campo d'impiego:

Orto e frutteto.

Dosi Consigliate:

- Ripresa vegetativa o piante trapiantate: Distribuire sul terreno nella dose di 2-3 misurini (50-75g) per 1 mq ogni 20-30 giorni
- Fioritura e successive concimazioni: Distribuire sul terreno nella dose di 1-2 misurini (25-50g) per 1 mq ogni 15-20 giorni

Registrazione:

DI LIBERA VENDITA - SDS: NO

Confezioni disponibili:

Busta in astuccio	1 kg	con misurino	306586
-------------------	------	--------------	--------



Comunicazione riservata ad Agenti di vendita, operatori professionali e personale tecnico specializzato.

*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.

Si fa presente a tutti i rivenditori che la pubblicità e la vendita on line di alcune tipologie di prodotti esposti nel presente sito potrebbe essere soggetta a specifiche norme e restrizioni. Al fine di effettuare vendite a distanza o sui siti internet o pubblicità (ad es. sui social networks) di prodotti contenuti nel presente catalogo, è necessario attenersi a tali norme, la cui conoscenza ed applicazione è sotto la responsabilità unica di chi intende effettuare tale tipologia di attività.

Composizione

CONCIME ORGANO-MINERALE NPK
(MgO-SO₃) con microelementi + C
5-10-15 (5-5) + 7,5



Scheda aggiornata il 6 mar 2024

Scaricata il 22 mag 2026

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

