

PIANTE DI AGRUMI

Nutriente liquido completo e specifico.



Punti di forza:

- Potenziato con microelementi minerali
- Rapida assimilazione
- Sviluppo sano della pianta
- Frutti più succosi

Formulazione:

liquido concentrato.

Campo d'impiego:

limoni, aranci, mandarini, bergamotti, clementine, cedri e pompelmi in vaso o trapiantati.

Dosi consigliate:

periodo vegetativo tutto l'anno, diluire la dose indicata in 2 litri d'acqua ed annaffiare 1 volta ogni 7 giorni.

Per piante adulte in piena terra somministrare 10 litri di soluzione.

Per piante in vaso di grandi dimensioni somministrare 5-6 litri di soluzione.

Registrazione:

DI LIBERA VENDITA - SDS: SI

Periodo
d'impiego:

GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Confezioni disponibili:

flacone 1 lt 306540

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

NPK 10-5-5 + molibdeno (Mo), boro (B), zinco (Zn)



Scheda aggiornata il 23 apr 2024

Scaricata il 17 feb 2026

QUALITÀ ISO 9001
SALUTE E SICUREZZA OHAS 18001
AMBIENTE ISO 14001

