

AZZURRANTE ORTENSIE

Chelato di ferro rinverdente.

Punti di forza:

- Agisce con efficacia grazie alla specifica formulazione
- Effetto rinverdente sulle foglie per lungo tempo

Formulazione:

granulare. Contiene misurino granuli.

Campo d'impiego:

tutte le specie di ortensie.

Dosi Consigliate:

impianto: 1 misurino (10 g) / 2 lt di substrato ed annaffiare abbondantemente con acqua.

Manutenzione: uno o più cucchiari sul terreno o interrati ed annaffiare abbondantemente con acqua.

Registrazione:

DI LIBERA VENDITA - SDS: SI

Periodo
d'impiego:

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

Confezioni disponibili:

astuccio con misurino 500 g 306555



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

Ferro (Fe) solubile in acqua 16%



Scheda aggiornata il 11 ott 2021

Scaricata il 20 mag 2024

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

