

SUPER BLU

Concime universale

Punti di forza:

- Per uso in orto-floro-frutti
- Prontamente assimilabile, ad elevata solubilità
- Garantisce una rapida crescita alle colture

Formulazione:

granulare minerale NPK complesso di colore blu

Campo d'impiego:

a tutte le colture dell'orto e del giardino.

Dosi consigliate:

15-20 g circa per 1 mq ogni 4-6 settimane (primavera estate). 20-25 g circa per 1 mq ogni 4-6 settimane (autunno)

Periodo d'impiego	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Confezioni disponibili:

Busta in astuccio 1 Kg 306659

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 NPK (S03) con Ferro (Fe) e Zinco (Zn) 12-12-17 (16,5)



Scheda aggiornata il 23 dic 2022

Scaricata il 19 giu 2026

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

