

BLU

Consigliato per fiori, piante ornamentali e da frutto, ortaggi

- Concime universale completo e bilanciato
- Alto apporto nutritivo per tutte le colture

DESCRIZIONE:

BLU è un concime minerale di alta qualità, indicato per tutte le colture grazie all'ottimale rapporto degli elementi presenti (azoto, fosforo, potassio). Il prodotto è utilizzabile nei vigneti, nei frutteti, in orticoltura, floricoltura e vivaismo in particolare al momento della semina/trapianto e nelle prime fasi di sviluppo vegetativo.

Le due forme di azoto (ammoniacale e nitrica) presenti nel prodotto, consentono un'azione pronta e graduale, in modo da soddisfare più a lungo i bisogni della pianta. Il fosforo presente ha una solubilità elevata consentendo alle piante un facile assorbimento e favorendo così lo sviluppo di fiori e radici. La perfetta granulometria del prodotto consente una facile distribuzione e un'ottimale conservazione.

PERIODO D'USO:



DOSI E MODI D'USO:

Piante ornamentali e da frutto: 50 - 80 g/mq, 2 - 3 volte all'anno (fine inverno, estate e autunno).

Ortaggi: 60 - 80 g/mq, prima della semina/trapianto o nelle prime fasi vegetative.

Piante fiorite: 30 - 40 g/mq, ogni 30 - 45 giorni.

Distribuire il prodotto in modo uniforme e, ove possibile, interrare leggermente. Annaffiare dopo l'applicazione.

Le dosi indicate sono da ritenersi orientative in quanto possono variare a seconda delle condizioni ambientali e/o dello sviluppo delle piante.

TIPOLOGIE DI IMBALLI:

Confezione	Crt	Bar Code
 astuccio 1 kg	9	 8 025606 022739



CONCIME CE NPK (SO₃) con Ferro (Fe) e Zinco (Zn) 12.12.17 (16,5)

Azoto (N) totale 12%; Azoto (N) nitrico 3%; Azoto (N) ammoniacale 9%; Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro e acqua 12%; Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua 10%; Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 17%; Anidride solforica (SO₃) totale 16,5%; Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua 15%; Ferro totale 0,1%; Zinco totale 0,01%.

ASPETTO: granulare