

SCHEDA TECNICA

Florlis®

CONCIME PER PIANTE FIORITE

Fioriture abbondanti e prolungate

CODICE EAN: 8009985002698

CLASSIFICAZIONE: CONCIME CE - soluzione di concime NPK 4-4-9 con boro (B), rame (Cu), ferro (Fe), manganese (Mn) e zinco (Zn) - a basso tenore di cloro.

COMPOSIZIONE: azoto (N) totale 4% di cui 2,5% azoto (N) nitrico, 1,5% azoto (N) ammoniacale; anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua 4%; ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 9%; boro (B) solubile in acqua 0,05%; rame (Cu) solubile in acqua 0,01%; rame (Cu) chelato con EDTA 0,01%; ferro (Fe) solubile in acqua 0,05%; ferro (Fe) chelato con EDTA 0,05%; manganese (Mn) solubile in acqua 0,01%; manganese (Mn) chelato con EDTA 0,01%; zinco (Zn) solubile in acqua 0,01%, zinco (Zn) chelato con EDTA 0,01%.

FORMULAZIONE: liquido.

CONFEZIONE: flacone da 1 l 150 g con tappo dosatore.

COS'E': concime liquido, da diluire, di origine minerale.

AZIONI SVOLTE: nutrimento specifico per le piante fiorite grazie alla formulazione arricchita con un pool completo di microelementi chelati (B, Cu, Fe, Mn, Zn) che garantisce una crescita rigogliosa ed equilibrata, lo sviluppo di un elevato numero di boccioli fiorali ed il raggiungimento di fioriture abbondanti e sfolgoranti.

DOVE SI USA: ideale per fiore di vetro, begonia, geranio, fucsia, gerbera, gladiolo oltre a forsizia, gelsomino, buganvillea, passiflora, clematide, oleandro e altre piante da fiore in genere.

COME SI USA: il tappo del flacone serve da misurino. Diluire il contenuto di un tappo (pari a circa 30 g di prodotto) in tre litri d'acqua e utilizzare la soluzione per innaffiare le piante. Trattare su terreno già umido ogni 10 giorni durante il periodo primaverile ed estivo, ogni 20-25 giorni in autunno inverno.

QUANDO SI USA:

G	F	M	A	M	G	L	A	S	O	N	D
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

In verde: concimare ogni 10 giorni.

In bianco: concimare ogni 20-30 giorni.

AVVERTENZE: mantenere il prodotto a una temperatura tra +5 °C e + 35 °C. Agitare il flacone prima dell'utilizzo. In caso di rottura durante l'immagazzinamento o di versamento accidentale del prodotto, raccogliere il liquido con materiale assorbente. Non superare le dosi d'impiego consigliate. Le istruzioni sono idonee per l'uso impiegato. Non disperdere il contenitore nell'ambiente. Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici. Non ingerire. Evitare il contatto co gli occhi e con la pelle.