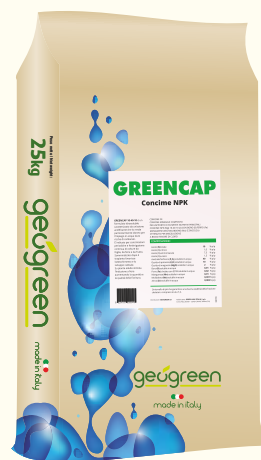


Fertilizzanti ad alta solubilità specifici per fase fenologica

- **GREENCAP**
 - 8-15-24+2MgO+micro
 - 15-5-25+2MgO+micro
 - 15-11-15+2MgO+micro
 - 20-20-20+micro
 - 26-5-12+2MgO+micro



Questi concimi idrosolubili, studiati appositamente per le diverse esigenze delle piante nelle differenti fasi fenologiche, sono caratterizzati da una reazione da acida a subacida e dall'altissima solubilità ed efficacia.

GREENCAP 8-15-24

Senza azoto ureico, assicura nelle colture floricole un'abbondante fioritura e nelle altre colture una fruttificazione migliore dal punto di vista quali-quantitativo, contenendo gli eccessi vegetativi. Favorisce l'accumulo di sostanze di riserva migliorando pezzatura e colore dei frutti. Specifico per la fase finale della produzione dei ciclamini.

GREENCAP 15-5-25

Senza azoto ureico, è il titolo ideale da impiegare nella fase finale della produzione della Poinsettia. La presenza di Magnesio all'interno della sua formulazione è essenziale per evitare le carenze di questo mesoelemento. Nelle altre colture è indicato nelle fasi di ingrossamento del frutto.

GREENCAP 15-11-15

Senza azoto ureico, è indicato nella fase di sviluppo vegetativo delle piante floricole primaverili o delle piante orticole. È ideale anche per il mantenimento delle piante in garden o in vivaio.

GREENCAP 20-20-20

Soddisfa le esigenze nutrizionali delle piante durante gli stadi di intensa crescita vegetativa. Ideale per apportare in modo bilanciato i macronutrienti.

GREENCAP 26-5-12 - È ideale nella fase vegetativa di piante ad alto accrescimento e nei momenti in cui è richiesto un elevato apporto di azoto.

VANTAGGI

- ✓ Esenti da sodio, cloruri, carbonati e da sostanze insolubili o tossiche per la pianta
- ✓ Il magnesio e i microelementi integrano l'apporto nutrizionale e aumentano l'efficacia del prodotto
- ✓ Adatti alle diverse fasi fenologiche delle piante
- ✓ Altissima solubilità ed efficacia