

SPEED

Composizione:

Flavonoidi, saponine e poliidrossisteroidi:..... 1,05%
Miscela equilibrata di azoto e microelementi chelati:..... 15,8%

**Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie.
Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 35°C. Il prodotto non è combustibile.**

Caratteristiche:

Nel panorama dei prodotti per l'agricoltura, **Speed**, rappresenta una novità assoluta. Nato dalla ricerca di biotecnologie applicate, **Speed** agisce positivamente sui processi di divisione e moltiplicazione cellulare. I componenti di **Speed** interferiscono con i processi biochimici delle piante promuovendo la sintesi di regolatori di crescita e lo sviluppo dei tessuti. Speed interviene positivamente sull'ingrossamento dei frutti incremento lo sviluppo, la consistenza ed in generale le caratteristiche organolettiche.

Dosi d'impiego e modalità d'uso.

Fertirrigazione

Culture orticole e fragola: distribuire 0,2-0,3 Kg per 1.000 mq di terreno ogni 8-10 giorni.

Melo, pero, ciliegio, albicocco: distribuire 2-3 Kg per ettaro 3-4 volte nell'arco del ciclo vegeto-produttivo.

Actinidia: distribuire 2-3 Kg per ettaro 3-4 volte nell'arco del ciclo vegeto-produttivo.

Vite e pesco: distribuire 2-3 Kg per ettaro 3-4 volte nell'arco del ciclo vegeto-produttivo.

Culture industriali: distribuire 2-3 Kg per ettaro 3-4 volte nell'arco del ciclo produttivo.

Piante ornamentali e da fiore: distribuire 2-3 Kg per 1.000 mq di terreno ogni 8/10 giorni.

Concimazione fogliare:

Culture orticole e fragola: g 100-150 per 100 l. di acqua (distribuire 800-1.000 l. di soluzione per ettaro).

Melo, pero, ciliegio, albicocco: g 100-150 per 100 . di acqua (distribuire 800-1.000 l. di soluzione per ettaro).

Olivo, actinidia: g 100-150 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

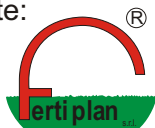
Vite e pesco: g 100-150 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Culture industriali [patata, carota, ecc.]: g 70-100 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Culture floricole [gerbera, gipsofila, rosa, garofano, ecc.]: g 50-70 per 100 litri di acqua (distribuire 800-1.000 litri di soluzione per ettaro).

Compatibilità: Il prodotto è miscibile alla dose d'impiego con i prodotti FERTIPLAN e con gli antiparassitari in genere, ad eccezione degli olii bianchi degli insetticidi a base oleosa. Non miscelare Speed con prodotti fortemente alcalini.

Fabbricante:



Fertiplan s.r.l.

C.da Bommacchia snc-97018 Scicli (RG)

Tel.: 0932834095 - Fax: 0932835534

Website: www.fertiplan.com

E-mail: info@fertiplan.com

Conf. Kg 1-5-30

