

Fragola



Vantaggi:

- Crescita equilibrata della pianta e del frutto
- Maggiore quantità raccolta con alto peso specifico
- Limite al rischio di sovrammaturazione del frutto
- Miglioramento della fertilità del terreno nel rispetto dell'ambiente
- Minor rischio per la salute
- Ottimi risultati in agricoltura biologica

PIANO DI CONCIMAZIONE CONSIGLIATO

Tipologia: a pieno campo

Irrigazione: a goccia

Biologico

Prodotto	U.M.	Q.tà/ha	Applicazione	Motivo
HUMUS BIOS	Q.li	10 - 20	In pre-semina o pre-trapianto, interrato in pieno campo	Aumento della fertilità del terreno
WORLD NPK	Q.li	10 - 15	In pre-semina o pre-trapianto, interrato in pieno campo. Se usato insieme ad HUMUS BIOS, applicare entrambi alla minima dose	Nutre, forma nuove radici, fortifica la pianta; per un apporto equilibrato di nutrienti a lenta cessione.
MIX FLUID N	Kg.	20	2 Fertirrigazioni, a distanza di 7-10 gg. a partire dal trapianto	Effetto starter e nutriente
MIX FLUID N Mg	Kg.	20	Cicli di fertirrigazione, a distanza di 7-10 gg. a partire dal precedente, per l'intera durata del periodo produttivo	Per l'apporto equilibrato di nutrienti per l'accrescimento e la maturazione
GlobZym Fol N 4	Kg.	1 - 2	Fogliare (q.tà/intervento), in miscela con agrofarmaci	Nutriente, veicolante, esca proteica



Per una migliore efficacia, soprattutto nella stagione estiva, sotterrare i fertilizzanti solidi almeno a 2 cm. Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona di interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà colturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.