

Fertilizzazione Pomodoro da industria



OBIETTIVI: ■ colore e brix della bacca ■ sanità della coltura ■ quantità per ettaro



Trapianto



Sviluppo



Maturazione



Raccolta

PRE TRAPIANTO: alla preparazione del terreno Su Banda di 60 cm

PECOS® Speciale fertilità organo-minerale correttivo con zolfo, ferro, magnesio 500 - 700 kg/ha

AZOMAT® 5.10.15s+2MgO organo-minerale NPK+MgO 700 - 900 kg/ha

NOTA: L'utilizzo di Pecos® - Speciale fertilità assieme ad Azomat® 5.10.15s+2MgO consente di predisporre il terreno al trapianto con una ricca dotazione di sostanza organica associata, oltre che ai tradizionali elementi azoto, fosforo e potassio, allo zolfo, al magnesio, ferro e boro. Il tutto per creare una condizione di acidità nella zona di sviluppo radicale ed apportare quanto di più importante ai fini dell'incremento del grado brix finale, del colore e della conservabilità della bacca.

POST TRAPIANTO: tramite manichetta Sulla Fila

TOMATOSTART® NP 5.15+6C organo-minerale fluido 40-60 kg/ha
per 2-3 interventi

NOTA: L'apporto di TOMATOSTART®, grazie alla sua componente organica a base di aminoacidi, consente alla pianta un risparmio di energia su tutte le reazioni biochimiche; ciò permette alle piante una condizione migliore per affrontare: stress da post-trapianto; stress ambientali (gelate, eccessi e/o carenze idriche); stress sanitari (da malattie fungine, virali, batteriche e attacchi di insetti). Apporta inoltre Azoto e Fosforo nella fase importante del post-trapianto, necessari alla "partenza" e allo sviluppo della coltura

COPERTURA: nell'interfila Localizzato

AZOSUPER® N28 organo-minerale pellettato 300-500 kg/ha

NOTA: Anche in questo caso trattasi di fertilizzante organo-minerale, a "cessione diversificata", con azoto organico che perdura nel tempo ed ureico con effetto immediato. Facile da distribuire, a spaglio in tutto il campo a cui far seguire una fresatura tra le file, oppure localizzato direttamente nell'interfila. Arricchisce la zona esplorata dalla radici di attività biologica utile all'azione di assorbimento dei sali minerali.

Tutti i dosaggi indicati sono da ritenersi indicativi ed in funzione delle caratteristiche del terreno, della rotazione, della zona climatica.

Per informazioni tecniche approfondite sui prodotti rivolgersi a:

FOMET S.p.A.
NUTRIZIONE E SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA

Via Larga 25 - 37050 S. Pietro di Morubio (VR) Italy
Tel. (+39) 045 6969004 - Fax (+39) 045 6969012
E-mail: fomet@fomet.it - Internet: www.fomet.it



growing equipment
since 1973