



Consigli per il migliore utilizzo dei prodotti L. Gobbi s.r.l sulla coltura

| EPOCA | PRODOTTO | DOSE | Somministrazione | NOTE |
|---|---|---|--|---|
| Primavera precoce | LG 81 | 4-6 l/ha | per via radicale | Migliora l'attività biologica del terreno e quella radicale. Migliora l'assorbimento del calcio. |
| ogni mese (o a metà dose ogni 15 giorni) | LG 81 | 1 l/ha | in fertirrigazione sulla fila | |
| <i>oppure metà estate</i> | | 6 l/ha | <i>Intera superficie coltivata</i> | |
| Ad inizio fioritura | Stimolante 66f + Alga Mix BMg + Sprühdünger tipo 26 o 27 | 300 ml/ha 3 l/ha 750 g/ha | Per via fogliare | |
| Dalla scamicatura e per tutto il periodo di divisione cellulare ogni 10-15 gg. | Auxiger + Alga Special | 500 ml/ha 2 l/ha | Per via fogliare | Per migliorare la pezzatura dei frutti. |
| Nello stesso periodo, a frutticini ingrossati | Stimolante 66f + Alga Mix BMg + Sprühdünger tipo 26 o 5 | 300 ml/ha 3 kg/ha 750 g/ha | Per via fogliare | |
| Da allegazione ad invaiaatura | Stimolante 66f + Alga Ca + Sprühdünger tipo 5 o 30 | 300 ml/ha 3 l/ha 750 g/ha | Per via fogliare | Ogni 15 giorni. Per migliorare le caratteristiche organolettiche, la pezzatura dei frutti e la loro colorazione |
| 30 e 20 giorni prima della raccolta | Obsthormon 24a | 150 ml/ha | Per via fogliare | Per migliorare la colorazione e concentrare le raccolte riducendone il numero. |
| Autunno | LG 81 | 6 l/ha | per via radicale | Migliora l'attività biologica del terreno e quella radicale. Migliora l'assorbimento e l'accumulo dei nutrienti. |
| I trattamenti con Obsthormon 24a risultano particolarmente interessanti sulle pesche da industria dove per il suo effetto viene concentrata la maturazione e quindi ridotto il numero di passaggi per effettuare la raccolta. | | | | |

