



CILIEGIO

Resa produttiva:

precoce 70-80 q.li/ha, tardivo 100-120 q.li/ha

Asportazione teorica elementi nutritivi (kg/q.le):

N 0,67 • P₂O₅ 0,27 • K₂O 1,0

Importanza degli elementi nutritivi per la coltura

| Boro (B) | Rame (Cu) | Ferro (Fe) | Manganese (Mn) | Molibdeno (Mo) | Zinco (Zn) | Magnesio (Mg) | Calcio (Ca) | Zolfo (S) | Potassio (K) |
|----------|-----------|------------|----------------|----------------|------------|---------------|-------------|-----------|--------------|
| XX | X | XX | XX | X | X | XX | XX | X | XXX |

Aziende CON impianto di fertirrigazione

CONCIMAZIONE GRANULARE A FINE INVERNO

UNISLOW 17.17.17+2 o 15.7.21+4

200-300 kg/ha

Oppure

QROP MIX 10.14.23 + 2

300-400 kg/ha

IN FERTIRRIGAZIONE

| fase fenologica | prodotto | | Dose (kg/ha) intervento | note |
|-----------------------------------|---|---|-------------------------|--|
| Risveglio vegetativo | UNISOL 10.40.10 + HUMILIG 8/8 + FERRONOVE | ULTRASOL 11.42.11 + HUMILIG 8/8 + FERRONOVE | 20-25 10-20 10 | Effettuare 2 interventi a distanza di 15 giorni . In alternativa al FERRONOVE utilizzare UNIRON a 10 kg/ha. |
| Da prefioritura a frutto allegato | UNISOL 20.20.20 | ULTRASOL 18.18.18 | 25-30 | Effettuare 3-4 interventi a cadenza settimanale |
| Allegagione | MKP 0.52.34 + TARSSAN | | 50 3 | Un intervento dopo la cascola normale dei frutticini. |
| Allegagione-accrescimento frutti | UNISOL 15.5.30 | ULTRASOL 14.7.28 | 40-50 | Effettuare 4-5 interventi a cadenza settimanale |
| Invaiaitura-maturazione | SOLUPOTASSE | | 15-20 | Effettuare 2 interventi |
| Post raccolta | UNISOL 24.6.12 | ULTRASOL 24.6.12 | 20-40 | Effettuare 1-2 interventi in post raccolta |

ARPA Speciali srl, via Cremona 27/5 – 46100 Mantova tel. 0376 262483 info@arpaspeciali.com

SOLO PER USO INTERNO. VIETATA OGNI RIPRODUZIONE. Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali srl si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali srl non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti. **v200311**



Interventi specifici

| obiettivo | Prodotti | Dose | Epoca di utilizzo | | | | | |
|--|---|-------------|-------------------|-----------|-------------|---------------------|-----------------------|---------------|
| | | | Inizio fioritura | Fioritura | Allegagione | Ingrossamento drupe | Invaiaura-maturazione | Post raccolta |
| PER PREPARARE UNA OTTIMALE FIORITURA E MIGLIORARE L'ALLEGAGIONE | CUAJEMAX | 2,5 kg/ha | | | | | | |
| | FULVIN | 2,5 lt/ha | | | | | | |
| | 2 Interventi, il primo a 10% fiori aperti e il secondo in piena fioritura | | | | | | | |
| PER FAVORIRE L'ALLEGAGIONE E LA DIVISIONE CELLULARE DEI FRUTTICINI | GORFRUT o JISAMAR | 2,5 lt/ha | | | | | | |
| | CALCYMAG | 2 lt/ha | | | | | | |
| | 2 interventi, il primo a caduta petali e il secondo dopo 10 giorni | | | | | | | |
| PER FAVORIRE L'INGROSSAMENTO DEI FRUTTI | ENGORMAX | 2 kg/ha | | | | | | |
| 2 interventi, il primo a scamicatura e il secondo dopo 15 giorni | | | | | | | | |
| RIDUZIONE DELLE SPACCATURE | GLYBET | 3 lt/ha | | | | | | |
| All'inizio del cambio di colore dei frutti | | | | | | | | |
| PER MIGLIORARE E UNIFORMARE LA COLORAZIONE | MATURAFRUT | 3 lt/ha | | | | | | |
| | MAGYK ZM | 3-5 kg/ha | | | | | | |
| | 2 interventi, inizio invaiatura e 10 giorni dopo | | | | | | | |
| POST RACCOLTA PER LA MATURAZIONE DEL LEGNO E RIPRISTINO RISERVE | UNIZIM | 5 kg/ha | | | | | | |
| | BORONPLUS | 0,7-1 lt/ha | | | | | | |
| | 2 interventi, metà-fine settembre e inizio-metà ottobre | | | | | | | |

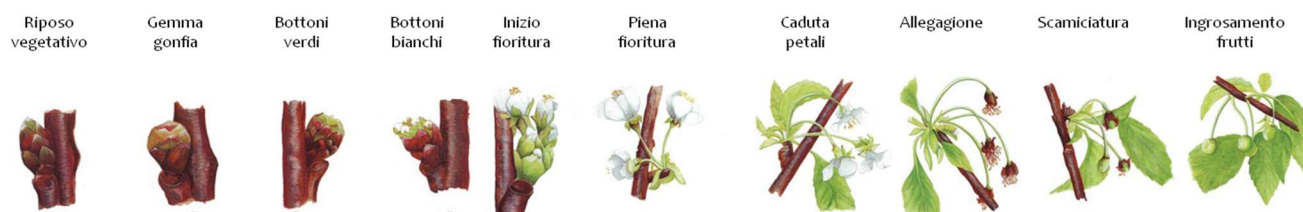
FOGLIARE

Indicazioni generali di nutrizione della coltura

Nelle prime fasi, che precedono e seguono la fioritura, l'assorbimento di elementi nutritivi (dell'azoto in particolare) è modesto in quanto vengono utilizzate le riserve accumulate durante la stagione precedente.

Assume quindi particolare importanza la nutrizione al terreno in post raccolta da valutare con attenzione nei dosaggi in base alla vigoria della pianta e alla carica produttiva.

La nutrizione fogliare in post raccolta con **UNIZIM** e **BORONPLUS** è invece sempre consigliata.



ARPA Speciali srl, via Cremona 27/5 – 46100 Mantova tel. 0376 262483 info@arpaspeciali.com

SOLO PER USO INTERNO. VIETATA OGNI RIPRODUZIONE. Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali srl si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnica commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali srl non si assume nessuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da impieghi non corretti o difformi dalle Buone Pratiche Agricole e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite circa l'utilizzo dei propri prodotti. v200311