



PESCO

Resa produttiva: precoce 150-200 q.li/ha, tardivo 300-350 q.li/ha
Asportazione teorica elementi nutritivi (kg/q.le): N 0,4 • P₂O₅ 0,24 • K₂O 0,65

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	XXX	X	X	X	XX	XX	X	XX

Aziende CON impianto di fertirrigazione

CONCIMAZIONE GRANULARE A FINE INVERNO

QROP COMPLEX 12.6.24 300-400 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 - pre fioritura	UNISOL 10.40.10	ULTRASOL 11.42.11	20-25	1-2 interventi in prefioritura. In alternativa al FERRONOVE utilizzare UNIRON a 10 kg/ha.
	+	+	10-20	
	HUMILIG 8/8	HUMILIG 8/8		
	+	+	5	
	FERRONOVE	FERRONOVE		
Post fioritura	CALCISOL		30	2-3 interventi nel mese di aprile
Da post fioritura fino a diradamento dei frutti	UNISOL 20.20.20	ULTRASOL 18.18.18	25-35	3-4 interventi a cadenza settimanale
Fase di ingrossamento frutti	UNISOL 15.5.30	ULTRASOL 13.5.30	30-40	4-5 interventi a cadenza settimanale
Fase di maturazione	SOLUPOTASSE		15-20	1-2 interventi
Post raccolta	UNISOL 24.6.12	ULTRASOL 26.10.16	30-40	1 intervento dopo la raccolta

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

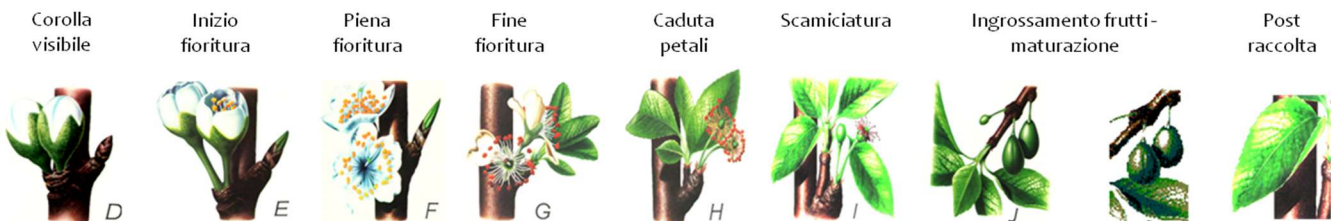
SOLO PER USO INTERNO. VIETATA OGNI RIPRODUZIONE. Le indicazioni sopra riportate sono indicative e Arpa Speciali srl si riserva di apportare in qualsiasi momento senza preavviso le modifiche che ritenesse utili per qualsiasi esigenza tecnico commerciale e/o legislativa. Arpa Speciali srl non si assume 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					
			Risveglio vegetativo	Prefioritura	Fioritura	Scamicatura	Accrescimento fruttificazione	Post-raccolta
PER AUMENTARE LA RESISTENZA AGLI STRESS TERMICI E MIGLIORARE LA FIORITURA	UNIMAR	1 kg/ha						
	JISAMAR	2 lt/ha						
1 intervento a inizio fioritura e uno a caduta petali								
PER AUMENTARE LA PEZZATURA	ENGORMAX	2 kg/ha						
	FULVIN	2 lt/ha						
1 intervento a scamicatura e dopo 10 giorni.								
IN PREVENZIONE DELLA CLOROSI FERRICA	EASYFER	0,5 kg/ha						
	FULVIN	2 lt/ha						
1-2 interventi in post fioritura in caso di necessità								
PER MIGLIORARE LA CONSISTENZA DEI FRUTTI E AUMENTARE LA SHELF-LIFE	CALCYPRO	2 lt/ha						
	CALCYPIT							
Dall'indurimento del nocciolo fino alla raccolta ogni 15 giorni								
PER AUMENTARE LA COLORAZIONE DEI FRUTTI	MATURAFRUT	3 lt/ha						
	MAGYK ZM	3-5 kg/ha						
Un mese prima della raccolta e dopo 15 giorni								
POST RACCOLTA PER FAVORIRE LA MATURAZIONE DELLE GEMME	UNIZIM	5 kg/ha						
	BORONPLUS	1 lt/ha						
1-2 interventi tra la raccolta e la caduta delle foglie.								

FOGLIARE



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