



VITE DA VINO – coltura biologica

Interventi specifici

Obiettivo	Prodotti	Dose	Epoca di utilizzo						
			Risveglio vegetativo	Prefioritura	Fioritura	Allegagione	Chiusura grappolo	Invaiaatura - maturazione	Post-raccolta
IN PREVENZIONE DELLA CLOROSI FERRICA	FERRONOVE	5 kg/ha							
	MOLEX	20 lt/ha							
	Da germogliamento a prefioritura 1-2 interventi (anche con doccia o palo iniettore)								
IN PREVENZIONE DEL FENOMENO DELLA CLOROSI (INGIALLIMENTO)	UNIRON FOL	1 kg/ha							
	UNIAMMIN o VEGETAMIN ECO	2 lt/ha							
	Da germogliamento all'allegagione 2 interventi a distanza di 7-10 giorni								
CARENZE MULTIPLE DI MICROELEMENTI	SPINNER	1 kg/ha							
	UNIAMMIN	2 lt/ha							
PER MIGLIORARE LA FIORITURA, LA FECONDAZIONE. RIDUZIONE ACCINELLATURA	UNIMAR	1 kg/ha							
	GLYBET	2 lt/ha							
	BORONPLUS	1 lt/ha							
2 interventi a grappoli separati e bottoni fiorali. Eventualmente un terzo in post fioritura									
AUMENTO GRADO ZUCCHERINO E NUTRUZIONE POTASSICA	GLYBET	4 lt/ha							
	Da allegagione alla raccolta eseguire trattamenti ogni 15 giorni								
POST RACCOLTA PER FAVORIRE LA MATURAZIONE DELLE GEMME	UNIAMMIN	2 lt/ha							
	BORONPLUS	1 lt/ha							
	EKOKEZ ZIN	0,7 kg/ha							
1-2 interventi dopo la vendemmia									
FOGLIARE		FERTIRRIGAZIONE							



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**