

## VITE

### PROGRAMMA NUTRIZIONE FOGLIARE

OBIETTIVO	PRODOTTI E DOSI	OSSERVAZIONI E FASE FENOLOGICA
Uniformare il germogliamento	<b>FOLICIST</b> 1,5 L/ha	Un trattamento a ingrossamento gemma
Prevenzione e cura della clorosi, delle microcarenze e della carenza di Magnesio. Miglioramento del metabolismo	<b>FOLICIST</b> 0,5 L/ha <b>MICROFOL COMBI</b> 1-2 kg/ha	Il numero degli interventi è in funzione dei problemi che si verificano
Allungamento grappolo (trattamento raccomandato per le varietà a grappolo compatto)	<b>SPRAY DÜNGER GLOBAL</b> 1,5-2,5 L/ha	Intervenire con grappoli a 3-4 cm. Ripetere dopo 7 gg. Applicare la dose massima su vitigni con grappolo molto compatto ( ad esempio Pinot)
Per lo sviluppo delle resistenze endogene della pianta	<b>PHOSFIK PK</b> 2,5 L/ha	Abbinare alla strategia di difesa, non superare i 10 /12 L ettaro e sospendere l' impiego 25 giorni prima della raccolta.
Sulle varietà o aree particolarmente sensibili allo oidio	<b>LOKER 3 LT /ha</b>	Utilizzare in abbinamento alla difesa antioidica
Ingrossamento acino, nutrizione, accumulo di zuccheri, colore	<b>RIZAMMINA 42</b> 2,5 kg/ha <b>FOLICIST</b> 0,5 L/ha	Usare nelle fasi di ingrossamento acino fino invaiatura 2 / 3 interventi
Aumento del °Brix	<b>K-BOMBER</b> 2,5 kg/ha	Invaiatura
Per aumentare ed uniformare la colorazione della buccia e incrementare il °Brix	<b>SUNRED</b> 4 L/ha	Trattare a 20 gg e 10 gg preraccolta.

Al trapianto di nuove barbatelle, si consiglia di apportare 50 g/pianta di **NOV@ GR** direttamente nella buca: si otterranno un migliore attecchimento, una più rapida radicazione ed un migliore assorbimento degli elementi nutritivi presenti nel suolo.