

# DRUPACEE



## applicazione fogliare

OBIETTIVO	PRODOTTO	EPOCA D'IMPIEGO						
		40-30 gg PRIMA DELLA FIORITURA	PRE-FIORITURA	FIORITURA	COMPLETA CADUTA PETALI	ACCRESCIMENTO FRUTTO	INVAIATURA	POST-RACCOLTA
PROMUOVERE L'UNIFORMITÀ DI GERMOGLIAMENTO (per il CILIEGIO e PESCO, nelle aree dove il fabbisogno in freddo non viene raggiunto)	BLUPRINS							
	BLUACT							
PROMUOVERE L'UNIFORMITÀ DI FIORITURA	FOLICIST							
PREVENIRE LE MESO E MICROARENZE	MICROFOL COMBI							
	FOLICIST							
STIMOLARE LA FIORITURA E ALLEGAGIONE	FOLICIST							
	NUTRI-GEMMA B-Zn							
SUPERARE LO STRESS AMBIENTALE	BIO-HELP PLUS							
AUMENTARE LA PEZZATURA	KRISS				3 INTERVENTI			
	FOLICIST							
	NITROCAM							
MIGLIORARE L'UNIFORMITÀ DI MATURAZIONE, INCREMENTARE IL BRIX	SUNRED							
MIGLIORARE LA DIFFERENZIAZIONE DELLE GEMME	NUTRI-GEMMA B-Zn							
	PROTAMIN Cu 62							

## fertirrigazione

OBIETTIVO	PRODOTTO	EPOCA D'IMPIEGO					
		GERMOGLIAMENTO	PRE-FIORITURA	FIORITURA	CADUTA PETALI	INGROSSAMENTO FRUTTO	POST-RACCOLTA
FAVORIRE LO SVILUPPO DELL'APPARATO RADICALE	PHOSTART Zn						
	BIO ENERGY VEG						
FAVORIRE L'ASSORBIMENTO DEL FERRO E PREVENIRE LA CLOROSI	NOV@						
	KELIRON TOP						
RINFORZARE I TESSUTI	PROTAMIN Cu 62						
INCREMENTARE LA PEZZATURA	NOV@						
	GREEN-GO						
ACCUMULARE LE SOSTANZE DI RISERVA	BIO-ENERGY VEG						