



BRESKVA

Tradicionalni plan đubrenja

Sadnice i mlada drveća

Vreme primene	Proizvod	Doze	Beleške
Period oranja	ITALPOLLINA 4-4-4	3T/Ha	Organska supstanca poboljšava biološku plodnost zemljišta. Bolje zadržavanje vode
Sadnja	AEGIS IRRIGA	1,5 Kg/Ha	Mikorizni inokulum
Nakon presađivanja	GUANITO + OASISTARTER	0,5T/Ha + 15 L/Ha/Week	3 primene poboljšava razvoj korenovog sistema
Bilo koji biotski ili abiotski stres	TRAINER	3L/Ha	TRAINER ima antistres efekat

Drva u proizvodnji

Vreme primene	Proizvodi	Doze	Beleške
Februar	DIX 10-3-3 ili ITALPOLLINA 4-4-4	0,6T/Ha ili 1,5T/Ha	Organski azot poboljšava ishranu biljaka I sprečava preterani rast
Faza B i C	SCUDO	1,5L/Ha/Primena	2 primene protiv pseudomonas I xantomonas
Početak cvetanja	AUXYM + MYR Calcium Boron	0,75L/Ha/Primena + 2L/Ha/Primena	Bolje zametanje plodova, veći prinosi
Nakon cvetanja	MYR MnZn	3L/Ha/Primena	2 primene Mn i Zn imaju dejstvo na bakterioze
U slučaju stresa ili sa pesticidima	TRAINER	2L/Ha/Primena	Neki pesticidi utiču na opadanje lišća
Rast plodova	CERBERO 15-5-30 ili 12-5-15 SK + MYR Ca	0,25 – 0,5 T/Ha Or 0,25 – 0,5 T/Ha + 3L/Ha/Primena	Povećava prinos I sadržaj šećera ----- Povećava otpornost na <i>Monilia fructigena</i>
Nakon berbe	MYR MICRO	5L/Ha	Rezerve hraniva za sledeću godinu
Opadanje lišća	SCUDO	3L/Ha/Primena	3 primene protiv pseudomonas & Xanthomonas