

Zaštita i ishrana dinje i lubenice

BOLESTI	NAMJENA	SREDSTVO	KOLIČINA	KARENCA	VRIJEME PRIMJENE
zaštita u kljajalištu	polijeganje rasada (Phyrium spp.)	PROPLANT	0,2 % otopina zalijevanjem	3 dana	kada se stvore uvjeti optimalni za pojavu bolesti

BOLESTI	NAMJENA	SREDSTVO	KOLIČINA	KARENCA	VRIJEME PRIMJENE
	polijeganje rasada i plamenjača	PROPLANT	2 l/ha prskanjem ili drip aplikacijom 2 l/ha	3 dana za dinje i lubenice	uvegetaciji preventivno ili kod pojave bolesti
	plamenjača	VITENE 45 WG	0,3 – 0,4 kg/ha	11 dana	u vegetaciji, preventivno, kod opasnosti od pojave bolesti
	plamenjača, bakterioze i po-pratno djelovanje na botritis	NEORAM WG 	250 – 350 g/ 100 l vode	20 dana	u vegetaciji preventivno, kod opasnosti od pojave bolesti
	pepelnica	DOMARK 40 ME ili COSAVET DF 	0,125 % 3-4 kg/ha	7 dana za dinje i lubenice 14 dana za dinje i lubenice	u vegetaciji, preventivno

ŠTETNICI	NAMJENA	SREDSTVO	KOLIČINA	KARENCA	BROJ PR.	VRIJEME PRIM.
	žičnjaci, sovice pozemljuše	TRIKA EXPERT		OVP	1 putu u vegetaciji	u redove kod sadnje, uz inkorporaciju
	sovice pozemljuše, lisne sovice, lisne uši, tripsi, staklenički štitači moljac	CYTHRIN MAX	0,1 l/ha	3 dana	2 puta u vegetaciji	vegetaciji kod pojave štetnika
	sovice (Spodoptera spp.)	LASER 	0,5 l/ha	3 dana	3 puta u vegetaciji	primjeniti nakon odlaganja jaja ili kod izlaska prvih gusjenica
	Duhanov i staklenički štitači moljac (Bemisia i Trialeurodes)	KRISANT EC 	0,75 l/ha ili 75 -90 ml na 100 l vode	2 dana	1 puta	u vegetaciji kod pojave štetnika
	crveni pauk, lisni mineri i tripsi	APACHE	0,15-1 l/ha	5 dana	2 puta u vegetaciji	u vegetaciji kod pojave štetnika
	lisne uši, bijela mušica, staklenički štitači moljac	CLOSER	0,2 l/ha	1 dan	2 puta u vegetaciji	u ZP, u vegetaciji kod pojave štetnika
	lisne uši, tripsi, grinje i crveni pauk	SILMAX EC	75 – 100 ml u 100 l vode	nema	nije ograničen	u vegetaciji kod pojave štetnika



NAMJENA	SREDSTVO	KOLIČINA	KARENCA	VRIJEME PRIMJENE
Bolje ukorjenjivanje	ROOT	5-10 L/ha (fertiligacija)	nema	nakon presađivanja
Otpornost na biotički i biotički stres	FUSION	2 L/ha	nema	početak vegetativnog porasta
Stimulacija cvatnje i oplodnje	SET	2 L/ha	nema	prije cvatnje
Prihrana mikro elementima	COMBI MAX 	1 kg/ha	nema	početak berbe
Biostimulativna prihrana Ca i Mg + povećanje sadržaja šećera	MAGNICAL B + CANDY+	2 L/ha + 2 L/ha (višeputno)	nema	na početku rasta plodova

Za folijarnu/fertiligacijsku prihranu preporučujemo primjenu TORA ENERGY formulacije vodotopivih gnojiva: START 10:45:10 + Me, BALANCE 20:20:20 + Me, ACTIVE 15:5:30 + 3Mg+Me

OKVAŠIV.

U svim tretiranjima preko lista, preporučujemo dodati i okvašivač OPTIMUS koji pospješuje prodiranje i prijanjanje sredstva na tretiranu biljku.



DOZVOLJEN U EKOLOŠKOM UZGOJU