



**Ljudem in okolju
prijazno varstvo rastlin**

www.karsia.si

Vse informacije so zgolj informativnega značaja. Pridržujemo si možnost napak. Pred uporabo sredstev za varstvo rastlin in foliarnih gnojil je potrebno obvezno prebrati navodila za uporabo izbranega sredstva!

Februar 2024

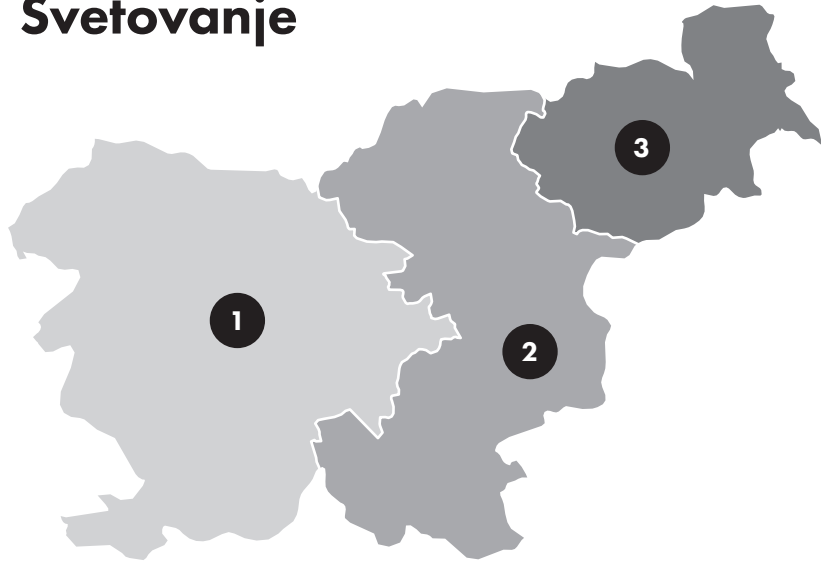
Varstvo in foliarna prehrana čebule

Orientacijski škropilni program 2024



KARSIA®

Svetovanje



Andrej Kos
univ. dipl. ing. agr.
041 689 120
andrej.kos@karsia.si



Primož Štepic
dipl. ing. agr.
051 319 517
primoz.stepic@karsia.si



Marjan Kragl
univ. dipl. ing. agr.
041 207 523
marjan.kragl@karsia.si










Drago Majcen
univ. dipl. ing. agr.
031 394 227
drago.majcen@karsia.si



Sandi Arnuš
inž. agr.
041 715 641
sandi.arnus@karsia.si

Varstvo in prehrana čebule

Razvojni stadij fenofaza	Bolezen, škodljivec, ukrep	Sredstvo	Koncent. v %	Odmerek 10 L	Odmerek 1.000 m ²
	enoletni širokolistni plevel (tudi česen in šalotka)	Flexidor		25 mL/10 ar, od setve do jasno vidnega drugega lista (BBCH 00-12)	
	eno in večletni ozkolistni pleveli	Agil 100 EC		75-150 mL/10 ar, 0,75-1 L/ha	
	pospeševanje ukoreninjanja	Karsia Fosfor KombiPhos	0,3-0,5 % 0,5 %	30-50 mL 50 mL	300-500 mL 500 mL
	prehrana z bakrom	Karsia Baker Labicuper	0,2-0,3 % 0,3 %	20-30 mL 30 mL	200-300 mL 300 mL
	boljša kondicija rastlin, preprečevanje stresa	Protifert LMW ali Drin	0,35 % 0,15 %	35 mL 15 mL	350 mL 150 mL
	osnovno dognajevanje z NPK	Proteoboom ali Universal Bio	0,35 % 0,3-0,5 %	35 g 30-50 mL	350 g 300-500 mL
	prehrana s cinkom	Carrier Zn	0,1-0,2 %	10-20 mL	100-200 mL
	čebulna plesen, siva plesen čebulnih listov	Banjo	0,05 %	5 mL	50 mL
	čebulna plesen (tudi na česnu in šalotki)	Zorvec Endavia	0,05 %	5 mL	50 mL
	cvetlični resar, sovke	Laser Plus	0,025 %	2,5 mL	25 mL
	povečanje kvalitete, izboljšanje skladiščne in transportne sposobnosti	Protifert Kalcij ali Stopit	0,25 % 0,5 %	25 mL 50 mL	250 mL 500 mL
	prehrana z manganom za bolj čvrsti pridelek	Karsia Mangan	0,2-0,4 %	20-40 mL	200-400 mL
	povečanje kvalitete, predvsem aromatike	Karsia Žveplo	0,2-0,3 %	20-30 mL	200-300 mL
	hitrejše dozorevanje, povečanje kvalitete, teže, obarvanosti in okusa	Hascon M10AD ali Protifert Kalij ali Proteoleaf	0,15-0,20 % 0,25 % 0,25-0,35 %	15-20 mL 25 mL 25-35 g	150-200 mL 250 mL 250-350 g
	poveča pridelek in podaljša obstojnost	Göemar BM86	0,3 %	30 mL	300 mL
	boljša oprijemljivost, preprečevanje spiranja	Nu-Film-Premium	0,03 %	3 mL/10 L	
	zakisanje vode	pH Minus ali Aquascope	0,04-0,1 % 0,25 %	4-10 mL/10 L 25 mL/10 L	