

CUCURBITACEAE (tikvica, krastavac, ...)

Tradicionalan plan đubrenja

Uzgoj Cucurbitaceae generalno zahteva visok stepen N, P, K da bi se održao doobar prinos; ima velikih razlika između uzgoja pod plastenikom i na otvorenopolju. Organsko đubrivo je uvek vrlo korisno zbog unošenja N, P, K, elemenata u tragovima, organske materije, huminskih kiselina, aminokiselina koje utiču na razvoj i zdravlje biljke. Takođe utiče na poboljšanje kvaliteta siromašnog zemljišta i da bi se izbeglo zaslanjivanje zemljišta (koji je glavni problem sa hemijskim đubrevima).

CUCURBITACEAE POD PLASTENIKOM:

Vreme primene	Proizvod	Količina	Beleške
Period oranja/ Pre rasadijanja	ITALPOLLINA 4-4-4	3T/Ha	Organska supstanca poboljšava biološku plodnost zemljišta. Povećav vodni kapacitet
Nakon presadijanja	OASI STARTER	15 L/Ha/Week	3 primene. Poboljšava razvoj korenovog sistema.
Sadnja ili neposredno pred postavljanje folije	TIFI + AEGIS	3 Kg/Ha + 15 Kg/Ha	Da bi se povećao prinos i otpornost protiv patogenih gljiva
Rano cvetanje ili ako postoji bilo koji biotski ili abiotski problem	TRAINER	3L/Ha	TRAINER ima anti-stres efekat
Rano cvetanje	CERBERO 15-5-30 +OE	50 - 100Kg/Ha/nedelja	Povećan prinos
Cvetanje	AUXYM	0,5L/Ha/primena	Poboljšava zametanje plodova, samim tim i prinos.
Zaštitni biostimulans	SCUDO	1 to 2L/Ha sa kontaktnim bakrom ili sa hemijskim proizvodom	Povećava otpornost protiv bakterioze i plamenjače

Beleške: količine se odnose na zemljišta koja su prosečnom stanju, u suprotnom adekvatne količine se određuju na osnovu hemijske analize.

Za više informacija o planu đubrenja, kontaktirajte tehničku podršku, ili info@italpollina.it