

## DEZINFEKCIJA U ZAŠTIĆENIM PROSTORIMA



Proizvodnja povrća, jagodastog voća i ukrasnog bilja u zaštićenim prostorima tipa plastenika ograničena je na istu površinu zemljišta dugi niz godina.

I pored adekvatne smjene kultura, nakon određenih ciklusa proizvodnje potrebno je izvršiti dezinfekciju zemljišta kako bi eliminisali neki od uobičajnih problema kao što je tzv. „poleganje“ rasada.



**Unutar adekvatnog dezinfikovanog zemljišta korijen svih poljoprivrednih kultura će se bolje razvijati, što istim pruža mogućnost postizanja maksimalnog prinosa.**

Treba napomenuti da dezinfekcija zemljišta nije zamena za neadekvatnu obradu istog, kao i ekstremne uslove (suša ili prekomerna vlaga), te izostanak neophodnih agro i pomotehničkih mera (zaštita, đubrenje, okopavanje i slično).



**Primena Dioxy Activ Supra AGRO je veoma jednostavna:**

- Bez zaštitne opreme
- Nema zabrane ulaska u tretirane prostore
- Nakon tretiranja nema potrebe za izolacijom ili zatvaranjem plastenika
- Nakon tretiranja zemljišta odmah se može početi sa sadnjom, odnosno setvom
- Nema ograničenja kada je u pitanju ponovno korištenje



Neposredno nakon pripreme zemljišta pristupiti dezinfekciji istog.

Proizvod Dioxy Activ Supra AGRO razblažiti sa vodom u odnosu 1:300 (1 l proizvoda na 300 l vode). Na površinu naneti određenu količinu ovako pripremljenog rastvora (pogledati tabelu).

#### Potrošnja proizvoda po površini zemljišta

Površina	Količina pripremljenog rastvora	Potrebnna količina Dioxy Activ Supra AGRO
100 m <sup>2</sup>	60 l	200 ml
1 dulum	600 l	2 l
1 ha	6000 l	20 l



Plastenike, staklenike, hladne i tople leje potrebno je dezinfikovati prije početka sadnje. Proizvod razblažiti sa vodom u odnosu 1:500 (1 l proizvoda na 500 l vode) te detaljno oprskati površine i materijale.

Na taj način ćemo izbeći prenos bolesti sa jedne kulture na drugu.

Sve tipove supstrata, saksija, polica, stolova, stiropornih paleta, ostalih materijala i opreme, koji se koriste u produkciji voća i povrća, također je potrebno dezinfikovati prije upotrebe.

Proizvod razblažiti sa vodom u odnosu 1:500 (1 l proizvoda na 500 l vode) te detaljno oprskati površine i materijale.