

Orijentacijski program zaštite i ishrane RAJČICE

1. Priprema tla prije sadnje

Zeo Min	4,0 kg/100 m ² (anorganski poboljšivač tla s kalcijem, magnezijem i zeolitom)
Ca' Verde	5,0-8,0 kg/100 m ² (peletirano organsko gnojivo)

2. Tretiranje tla prije sadnje

Cripthum	3,0-5,0 l/ha (Primijeniti za poboljšanje mikrobiološke aktivnosti i oslobađanje nedostupnih hranjiva iz tla)
Karda	2,0-4,0 l/ha (suzbijanje korova prije sadnje)
Clown	2,5 l (suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih i nekih jednogodišnjih uskolisnih korova)

3. Tretiranje presadnica prije sadnje

Potapanje presadnica u otopinu preparata **Ekstrasol** u koncentraciji 10% (10 l/100 l vode)-preventivna zaštita protiv gljivičnih i bakterijskih bolesti iz tla (*Phytophthora*, *Fusarium*, *Verticillium* i dr.)

4. Tretiranje nakon presađivanja kroz sustav za navodnjavanje kapanjem

Beltanol	4,0 l (gljivične i bakterijske bolesti iz tla). Aplikacija nakon presađivanja.
Lanaplus	1,0-3,0 kg/ha (mikorizne gljive potiču bolji razvoj korijena i bolje usvajanje hranjiva, što na kraju utječe na povećanje prinosa)
Grogreen starter	5,0-10,0 kg (NPK gnojivo sa pojačanim fosforom za bolje ukorjenjivanje)
Biopimus	2,0 l (rizobakterije, povećavanje dostupnosti hranjiva i rasta biljke). Aplikacija 15 dana nakon sadnje te ponoviti nakon 30 dana.

5. Tretiranje nakon presađivanja prskanjem

FitoMax L-90	1,5 l/ha (truleži korijena <i>Pythium</i> spp. i korijenovog vrata <i>Phytophthora</i> spp.).
---------------------	---

6. Tretiranje u fazi 5-7 listova

Reboot	0,4-0,45 kg (plamenjača)
Fertipen Cu	1,0 l/ha (plamenjača)
FitoBio 20	2,0 l (NPK gnojivo s mikrohranjivima i aminokiselinama)

7. Tretiranje u fazi grananja

Manamid	0,8 l (plamenjača)
Sivar	0,8 l (pepelnica)
Belthiril	1,0 kg (lisni miner)
Humibor	1,0 l (gnojivo na bazi bora za bolju oplodnju)
Wetcit	0,25 % (okvašivač-sekundarno djelovanje na pepelnicu i štetnike)

8. Tretiranje u fazi cvatnje

Armetil 25	0,8 kg (plamenjača)
Humibor	1,0 l (gnojivo na bazi bora za bolju oplodnju)
Argo	0,4 l (baršunasta plijesan, koncentrična pjegavost, pepelnica, palež)
Wetcit	0,1 % (okvašivač)

9. Tretiranje u vegetaciji

Reboot	0,45 kg (plamenjača)
Kaishi	1,5 l (biostimulator na bazi aminokiselina biljnog podrijetla)
Argo	0,4 l (baršunasta plijesan, koncentrična pjegavost, pepelnica, palež)
Labamba	75 ml/ha (sovice, lisne uši)
FitoCal Gold	2,0 l (gnojivo na bazi kalcija za bolju kvalitetu plodova)
Wetcit	0,1% (okvašivač)

Tretiranje ponoviti u razmacima 10-14 dana uz poštivanje karencu.

Ukoliko se pojave simptomi plamenjače u tijeku berbe, klasične fungicide zamijeniti sredstvima **FitoMil L-60 eco** ili **FitoLabicuper** u dozi 2,5-3,0 l/ha (proizvodi nemaju karencu).

DODATNE NAPOMENE

- U slučaju pojave stresnih uvjeta (mraz, suša, tuča) potrebno je obaviti tretiranje jednim od pripravaka s aminokiselinama radi bržeg oporavka biljke: **FitoAlgen F MnZn** u dozi 2,0 l ili **Kaishi** 1,5-2,0 l.
- U slučaju pojave crvenog voćnog pauka i grinja, a pri pojavi prvih simptoma ili jedinki, tretirati sredstvom **Kanemite SC** u dozi 0,6-0,9 l/ha ovisno o visini nasada.
- Uz insekticide i akaricide obavezno koristiti proizvod **pH minus** u dozi 0,5 l/ha zbog reguliranja pH vrijednosti škropiva. Snižavanjem pH vrijednosti škropiva postiže se bolje djelovanje insekticida i akaricida (optimalna pH vrijednost 6,3).

