

Orijentacijski program zaštite i ishrane AGRUMA

1. Zimsko tretiranje

Cupra	2,0 l (gumoze, bakterioze)
Laincoil	30,0 l (zimski jaja štetnika)
Kroz sustav za navodnjavanje kapanjem:	
Beltano*	4,0 l (trulež korijena i korijenovog vrata)

2. Prvo tretiranje u vegetaciji

Armetil 25	0,8 kg (gumoze)
Brai	1,0 l (štitaste uši)
FitoBio 20	2,5 l (NPK gnojivo s mikrohranjivima i aminokiselinama-biostimulator)
Wetcit	0,2 % (okvašivač, penetrator)

3. Tretiranje prije cvatnje

Golbex	5,0 kg (vlažna trulež korijenovog vrata)
Shoshi 25 SC	0,3 l (crveni voćni pauk, koprivina grinja)
Belthirul	0,6 kg (gusjenica moljca agruma)
Humibor	1,5 l (gnojivo na bazi bora za bolju oplodnju)
Shigeki	2,0 l (PK gnojivo sa aminokiselinama)
FitoDimel	0,15 % (okvašivač)

4. Drugo tretiranje u vegetaciji

Savial forte	2,5 l (gumoze)
FitoHeliosulfre	3,0 l (pepelnica, hrdasta grinja, grinja pupova agruma)
Ritmus*	0,5 l (lisne uši, lisni miner agruma)
Biimore	125 ml (biostimulator, volumen i kvaliteta ploda)
Wetcit	0,2 % (okvašivač)

5. Treće tretiranje u vegetaciji (srpanj)

Golbex	5,0 kg (vlažna trulež korijenovog vrata)
Biimore	125 ml (biostimulator, volumen i kvaliteta ploda)
Mastro 50	7,5 l (narančin trnoviti štitasti moljac)

Delmur trap mediteranska voćna muha (*Ceratitis capitata*)

Lovke se postavljaju u količini 50-80 lovki/ha (najviše jedna lovka/stablu), nakon ulova jedne odrasle jedinke dnevno/lovki za praćenje, 30-40 dana prije promjene boje plodova ili 50 dana prije berbe (BBCH > 70). Broj postavljenih lovki ovisi o brojnosti štetnika. Pri nižoj brojnosti štetnika postaviti manji broj lovki. Lovku je potrebno izvaditi iz ambalaže i postaviti na krajnje grane voćaka, na visinu 140-180 cm. Lovke je potrebno ravnomjerno rasporediti po cijeloj površini voćnjaka.

6. Treće tretiranje u vegetaciji (14-21 dana prije berbe)

FitoMil L-60 eco	3,5 l (kvaliteta ploda)
Litoman Ultra	5,0 kg (mediteranska voćna muha)
Prev-Gold	400 ml/ 100 l vode (mediteranska voćna muha, narančin trnoviti štitasti moljac)

7. Tretiranje nakon berbe

Golbex	5,0 kg (vlažna trulež korijenovog vrata)
Baxture	5,0 l (puževi na stablima)

DODATNE NAPOMENE

- U slučaju pojave gljiva čađavica potrebno je „pranje“ sredstvom **FitoDimel** u dozi 0,25-0,35 l/100 l. Preporuka je bazirana na utrošku vode od 1500 l/ha.
- Sredstva označena u programu sa* nisu registrirana za primjenu u RH u ovoj kulturi, ali ih navodimo u programu temeljem iskustava u primjeni i dozvola za primjenu u drugim državama.

