

**FERTEQ**



**FOLIJARNI BIOSTIMULATOR**

# StimTOP

KOMPLETNO REŠENJE ZA BOLJI KVALITET  
I VEĆI PRINOS SVIH POLJOPRIVREDNIH BILJNIH VRSTA



**90 g/l N, 55 g/l P, 54 g/l K, 500 mg/l B, 140 mg/l Cu, 250 mg/l Fe,  
500 mg/l Mn, 400 mg/l Zn, 50 mg/l Mo  
+ 7 posebno odabranih slobodnih aminokiselina + ekstrakti morskih algi**

- Stimuliše vegetativni rast (pokretač fotosinteze)
- Anti-stres efekat, posebno uzrokovani visokim temperaturama i insolacijom
- Intenzivira rast korena (pojačava efekte auksina)
- Poboljšava usvajanje hranljivih materija i metabolizam azota

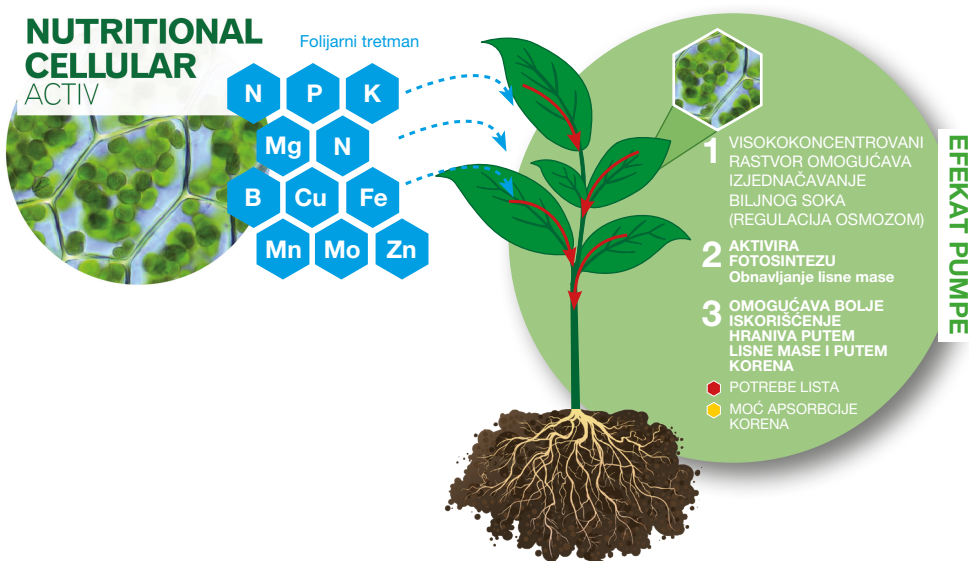


## KOMPLETNO REŠENJE ZA POBOLJŠANJE KVALITETA I PRINOSA BILJAKA

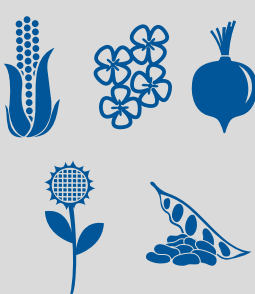
Biostimulator novije generacije dizajniran sa primarnim fokusom na optimizaciju kvaliteta useva i povećanje prinosa. Posebno je efikasan u usevima tokom proleća kad je intenzivan vegetativni porast, a odlične rezultate postiže u svim stresnim uslovima prouzrokovanih raznim spoljašnjim faktorima.

### EFEKTI PRIMENE StimTOP-a

**Kompleks aktivnih materija koje deluju sinergistički kako bi se uspostavila ravnoteža u biljkama i podstakao rast listova i razvoj korena:**



### PREPORUČENA DOZA PRIMENE



**Kukuruz** u količini primene **2–3 l/ha** u fazi od 5 listova kukuruza (BBCH 15)

**Uljana repica** u količini primene od **2–3 l/ha** u fazi intenzivnog rasta (BBCH 30–39)

**Šećerna repa** u količini primene od **2–3 l/ha** u fazi pred zatvaranje redova (BBCH 30–39)

**Soja** u količini primene **2–3 l/ha** od faze cvetanja (BBCH 21)

**Suncokret** u količini od **2–3 l/ha** u fazi od 4 para listova do faze butonizacije (BBCH 18)



**Pšenica i ječam** u količini primene **2–3 l/ha** u fazi od 3 lista (BBCH 13) pa do lista zastavičara (T3 faze fungicidnog tretmana)



**Vinova loza** količina primene **5 l/ha**, 2–3 tretmana od cvetanja do zatvaranja grozdova



**Krompir** u količini primene **5 l/ha**, od faze formiranja krtola (3–4 tretmana na svakih 14 dana)