



Siva plesan maline (*Botrytis cinerea*)

PRE TRETIRANJA

Tretirano je 12 dužnih metara sa Dioxy Activ Supra AGRO koncentratom, razblaženjem 5l vode u odnosu 1:300 (17 ml na 5l vode) i to 2 puta preventivno. Ostalih 18 dužnih metara tretirano je sa Quadris.

Nakon tretiranja rađena je usporedba i delotvornost istih što možete videti na sledećim slikama.

Na slici 1 se vidi razlika u bujnosti nadzemnog sistema. Kada je malina dospela u fazu obrazovanja ploda i fazu rodnosti može se uočiti znatna razlika na slikama 2 i 3. Polja koja su tretirana sa Dioxy Activ Supra AGRO, kao što je prikazano na slici 2, vide se plodovi koji su krupniji i nema truleži na njima, dok na slici 3 plodovi su znatno manji, smežurani i napadnuti sivom plesni. Ti plodovi trunu i na kraju opadaju. Plodovi prskani sa Dioxy Activ Supra AGRO ostali su duže u svežem stanju i produžili berbu, dok plodovi koji su prskani sa Quadris propali su odmah nakon zrenja.



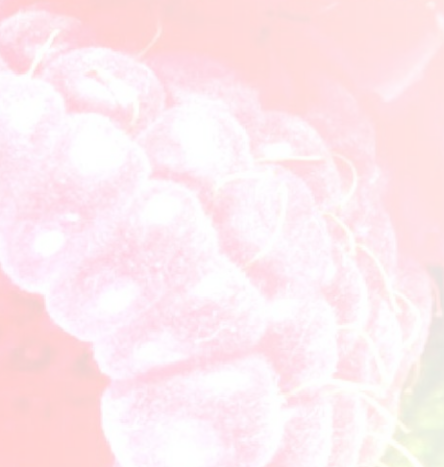
Slika 1. Razlika u bujnosti



Slika 2. Prskano sa Dioxy Activ Supra AGRO



Slika 1. Prskano sa Quadris



ITR d.o.o.

Jahijela Fincija 28, 71 000 Sarajevo
tel/fax: +387 33 629 771
mob: +387 62 531 357
info@itr.ba
www.itr.ba