

Användningsprogram för mikroprodukter

Vid hydrokultur av sallat och örter

Vid hydrokultur av sallat och örter förökar sig sjukdomsalstrarna (*Pythium*, *Phytophthora*, *Fusarium*) lätt och sprider sig med det cirkulerande vattnet. Problemen tar sig uttryck i att rotsystemet är i dåligt skick, tillväxten avtar och kvaliteten försämras. Med användningsprogrammet för mikroprodukter kan man effektivt motverka sjukdomsproblem och höja skördens mängd och kvalitet. GlioMix är en tillväxtbefrämjare som innehåller *Gliocladium* nyttomikrober som påskyndar tillväxten, stärker rotsystemet och ökar motståndskraften. Ytterligare effekt i sjukdomsbekämpningen får man med biologiska växtskyddsmedel: betning av frön med Mycostop och behandling med Prestop i plantupptraningsskedet.



GlioMix®-nyttomikrobbepreparat: GlioMix blandas i växtunderlaget före sådd 300-500 g/m³. GlioMix-pulvret tillsätts först i vatten (t.ex. 100 g/5 liter) och lösningen blandas omsorgsfullt i växtunderlaget. Alternativt vattnas de utsådda fröna med 1 % GlioMix-vattenblandning (10-20 g/m²) direkt efter sådden.

Mycostop® för betning av frön: Lägg den mängd Mycostop-pulver som behövs tillsammans med fröna i ett kärl. Skaka om kärlet tills pulvret har fastnat på fröna. Förvara de betade fröna svalt och så dem inom en vecka från betningen. Använd 8 g pulver/1 kg frön av örter och 2 g pulver/1 kg frön av sallat.

Prestop® vid bekämpning av groddbränna och rotsjukdomar: Vattna i småplantskedet eller strax före förflyttningen till odlingsrännorna med en blandning av Prestop och vatten 5-10 g/m². Använd till exempel en 0,5 % vattenblandning.

Ett biologiskt användningsprogram med GlioMix, Mycostop och Prestop ger bred effekt vid bekämpning av svampsjukdomar vid hydrokultur och påskyndar växtrotationen. Kom också ihåg att hålla god odlingshygien.

Använd växtskyddsmedel med försiktighet. Läs alltid etiketten och produktinformationen före användning.

GlioMix®, Mycostop® och Prestop® förvaras svalt under +8°C. Produkterna håller sig 12 månader i oöppnad förpackning.

Behandling med Prestop vid bekämpning av *Pythium*- och *Rhizoctonia*-svampar på mejram.



Obehandlad

Bevattning med
Prestop

GlioMix ökar skörden och påskyndar växtrotationen. Försöksresultat från två sallatsodlingar.

