



Læs mere på
www.bioplant.dk

Prestop®

Biologisk svampemiddel mod Agurkesyge, Gråskimmel, Fusarium, Phytophthora, Pythium og Rhizoctonia.

Prestop er godkendt til brug i grønsager, krydderter og prydblatter (spiselige og ikke-spiselige kulturer) i både konventionel og økologisk produktion. Prestop kan anvendes i integreret produktion og skader ikke nyttedyr.

Prestop indeholder levende sporer af en specielt udvalgt stamme af den naturligt forekommende nyttesvamp *Gliocladium catenulatum* (J 1446).

Virkning

Prestop virker bedst forebyggende, da det efter behandling opformerer i jorden og på planten og er i stand til at udkonkurrere mange andre svampe i kampen om næringsstoffer. Nyttetsvampen i Prestop er dog også til en vis grad i stand til at nedbryde og bekæmpe andre svampes mycelie.

Anvendelse

Bekæmpelse af gråskimmel på prydblatter og småplanter af grønsager: Anvend 0,5 % opløsning. Stiklinger behandles i stiklingsfasen, småplanter ved udplantningen. Stiklinger kan også dypes i 0,5 % opløsning før udplantning. Behandling af stiklinger anbefales kun til urteagtige vækster. Ældre planter kan også med fordel behandles – bedst inden de lukker helt til.

Sprøjtbehandling kan gentages efter behov med 3-4 ugers interval.

Bekæmpelse af rodsygdomme: Bedste tidspunkt for behandling er ved såning-, kultivering- og/eller udplantningstidspunktet. Behandlingen gentages med 3-4 ugers mellemrum.

Bekæmpelse af agurkesyge på agurker og gråskimmel på tomater, paprika og agurker: Stammen, især stambasen når det gælder sortpletet råd, sprøjtes med 0,5 % Prestop med fokus på sårstederne. Anvend ca 10 liter til 500 planter. Den første sprøjtning udføres straks efter udplantning eller senest efter, at der første gang er fjernet blade. Behandlingen gentages med 3-4 ugers mellemrum

Anbefalede mængder: I agurker, tomater, paprika og prydvækster anvendes 200-250 g Prestop/1000 planter. Ved blanding i vækstmediet anvendes der 200-500 g pulver/m³. For at være sikker på at præparatet fordeles jævnt, blandes Prestop i vækstmediet efter opløsning i vand. Stiklinger behandles med 5-10 g Prestop/m² i forbindelse med vandingen (vandmængden tilpasses vækstmediets vandindhold). Hvor der er tale om enkelte planter i plantebeholdere eller krukke, vædes vækstunderlaget med f.eks. 0,5 % Prestop.

Må ikke bruges til stiklinger af træagtige vækster.

Der er ingen behandlingsfrist for Prestop.

Kan blandes med: Prestop indeholder levende svampesporer og bør derfor ikke tankmixes med pesticider eller koncentreret gødning. Der kan dog udføres behandling 0-2 dage efter med de fleste insektmidler og 0-7 dage efter med de fleste svampemidler (se liste på www.bioplant.dk). Ved tvivl om forenelighed, bør der ventes 7 dage.