

Etikette nr: II
GODKENDT

14. marts 2018

for pakninger på
Miljøstyrelsen

 100 gram



PRESTOP® WP

SVAMPEMIDDEL

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme, forårsaget af *Pythium*, *Phytophthora*, *Rhizoctonia*, *Fusarium* og gråskimmel (*Botrytis cinerea*) i grøntsager, krydderurter og prydplanter, samt til bekæmpelse af agurkesyge (*Didymella bryoniae*) i agurker.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation.

OPBEVARES UNDER +4°C

Netto-
indhold:
100 g

PRESTOP® WP

Svampemiddel, reg. nr. 880-4

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler samt plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Indeholder *Gliocladium catenulatum* J1446, 32% w/w, 10⁷ - 10⁹ CFU/g. Midlet er et vanddispergerbart pulver (WP). Nettoindhold: 100 g.

Produktionsdato / Batch nr.: Partinummeret er trykt/stemplet på emballagen.

Holdbarhed: Sidste anvendelsesdato er stemplet på emballagen.

Forhandler:

Godkendelsesindehaver:
Danstar Ferment AG
Poststrasse 30
CH-6300 Zug, Schweiz

LALLEMAND

LALLEMAND PLANT CARE

PRESTOP® WP

FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH 401).

Indeholder *Gladiolium catenulatum* J1446; kan udløse en allergisk reaktion.

Undgå indånding af støv/spray (P261).

Undgå kontakt med huden.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme, forårsaget af *Pythium*, *Phytophthora*, *Rhizoctonia*, *Fusarium* og gråskimmel (*Botrytis cinerea*) i grøntsager, krydderurter og prydplanter, samt til bekæmpelse af agurkesyge (*Didymella bryoniae*) i agurker.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Førstehjælp:

VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352).

PRESTOP® WP

ANVENDELSESOMRÅDE

Til bekæmpelse af svampesygdomme, forårsaget af *Pythium*, *Phytophthora*, *Rhizoctonia*, *Fusarium* og gråskimmel (*Botrytis cinerea*) i grøntsager, krydderurter og prydblplanter, samt til bekæmpelse af agurkesyge (*Didymella bryoniae*) i agurker.

BRUGSANVISNINGER

Prestop WP blandes med vand før brug. Prestop WP tilberedes således, at pulveret først kommer i en lille mængde vand (f.eks. 1 liter) og omrøres kraftigt indtil blandingen er jævn. Derefter spædes den op til den endelige brugs-koncentration. Opløsningen kan fordeles med sprøjte, ved vanding, via drypvanding eller ved blanding i voksemediet. I et drypvandingssystem tilsættes opløsningen via en blandingstank eller separat injektionspumpe. Bland ikke Prestop WP i en stærk næringsopløsning.

Blandingens koncentration	Blandingsforhold	
	Prestop WP-pulver	Vand
0,5%	100 g	20 liter
1%	100 g	10 liter

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 WP 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.

Bekæmpelse af gråskimmel på prydblplanter og småplanter af grøntsager:

Anvend 0,5% opløsning. Stiklinger behandles i stiklingsfasen, småplanter ved udplantningen. Behandlingen gentages efter behov med 3-4 ugers interval. Stiklinger kan også dyppes i 0,5% opløsning før udplantning. Behandling af stiklinger anbefales kun til urteagtige vækster.

Bekæmpelse af rodsygdomme:

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

Anbefalede mængder:

I agurker, tomater, paprika og prydvækster anvendes 200-250 g Prestop WP/1000 planter. Ved blanding i vækstmediet anvendes der 200-500 g pulver/m³. For at være sikker på at præparatet fordeles jævnt, blandes Prestop WP i vækstmediet efter opløsning i vand. Stiklinger behandles med 5-10 g Prestop WP/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 WP. Mængden afhænger af krukken, beholderens eller rodklumpens størrelse jf. følgende tabel:

Pottestørrelse (vol)	Liter 0,5% Prestop WP pr. 1000 planter	Gram Prestop WP pr. 1000 planter
100 ml	4-10	20-50
250 ml	10-25	50-125
500 ml	20-50	100-250
1 liter	40-100	200-500

PRESTOP® WP

BEMÆRKNINGER

Prestop WP anvendes i forebyggende øjemed. Præparatet er egnet til brug i integreret bekæmpelse. Du kan få mere information om kompatibilitet hos Danstar Ferment AG. Præparatet er ikke skadeligt for bekæmpelsesorganismer. Må ikke anvendes som tankblanding med andre vækstbeskyttelsesmidler eller koncentreret næringsopløsning.

Begrænsninger i anvendelsen: Må ikke bruges til stiklinger uden rødder. Må ikke bruges till stiklinger af træagtige vækster.

PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Ved håndtering af præparatet skal der anvendes beskyttelsesdragt, gummistøvler, gummi- eller plasthandsker (f.eks. nitril) samt

hovedbeklædning. Ved arbejdsopgaver, hvor uftvejene kan blive påvirkede, bør der også benyttes åndedrætsværn med P2/A2 filter.

OPBEVARING, HOLDBARHED OG RENOVATION

Prestop WP er et biologisk produkt, som indeholder levende, tørrede svampesporer og mycelium. Produktet har en holdbarhed på 12 måneder uåbnet emballage, når det opbevares tørt og køligt, under +4°C. Når emballagen er åbnet, bør indholdet straks bruges. Indholdet/holderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501). Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.