



http://everris.info/Ad67

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i potteplanter og containerkulturer i væksthuse og på friland.

FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og Miljøet i fare.

H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

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

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

- **Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i potteplanter og containerkulturer i væksthuse og på friland.**
- **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. Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.
- **Må ikke tømmes i kloakfløb.**
- **Opbevares utilgængeligt for børn.**
- **Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer."**

FØRSTEHJÆLP:

LÆS ANVISNINGERNE PÅ ETIKETTEN, INDEN PRODUKTET ANVENDES, FOR AT UNDGÅ RISICI FOR MENNESKER OG MILJØ.

- I tilfælde af en ulykke eller ved ildebefindende, kontakt omgående læge (vis denne etiket, hvis det er muligt).

BRUGSANVISNING

VIGTIGT: Denne information er godkendt som en del af produktetiketten. Alle produktoplysninger skal læses grundigt igennem for at sikre en god og succesfuld brug af produktet.

ANVENDELSES OMRÅDE:

PlantTrust skal blandes i dyrkningsmediet i forbindelse med oppotning for at give beskyttelse mod Phytophthora cinnamoni. PlantTrust® er afprøvet i følgende kulturer og har vist sig sikker at anvende.

Ægte Cypres (*Cupressus sempervirens*) kan være følsom overfor PlantTrust. Nekroser og vækstreduktion kan forekomme. For mere information om sikkerhed ved brug af PlantTrust til øvrige kulturer, kontakt venligst producenten for en opdateret liste eller afprøv selv plantesikkerheden ved en prøvebehandling i mindre målestok.

<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> inklusive ' <i>Ellwoodii</i> ', ' <i>Columnaris</i> ' og ' <i>Alumii</i> ';	<i>Cupressus</i> spp
<i>Rhododendron</i> spp	<i>Juniperus</i> spp
<i>Cryptomeria</i> spp	<i>Thuja</i> spp
<i>Ribes</i> spp	<i>Erica</i> spp
<i>Calluna</i> spp	<i>Azalea</i> spp inklusive <i>Azalea japonica</i>

Dyrkning	Svampesygdom	Dosering	Kommentater
Planteskoleplanter og potteplanter i container i væksthuse og på friland	Phytophthora rodråd forårsaget af <i>Phytophthora cinnamomi</i>	2,4 kg pr. m ³	Blandet i dyrkningsmediet

Efter blanding skal dyrkningsmediet anvendes indenfor 1 uge. Virkningstiden er afhængig af sygdomstrykket og forholdene (nypotning/ompotning). Tabellen nedenfor angiver forventet virkningstid under forskellige forhold.

	Lavt smittetryk	Gennemsnitligt til højt smittetryk
Potning af urodede stiklinger eller plug planter (f.eks. i 1 liter potte).	6 måneders virkningstid	5 måneders virkningstid
Ompotning af småplanter i større potter (f.eks. til 3 liter potter).	5 måneders virkningstid	4 måneders virkningstid

UDSTYR TIL IBLANDING

PlantTrust® kan blandes dyrkningsmediet både manuelt og ved hjælp af egnet blandeudstyr. Blandeudstyr, der er velegnet til iblanding af gødningsstoffer (f.eks. Osmocote), kan også bruges til PlantTrust®. En jævn fordeling af produktet i dyrkningsmediet er ønskelig. Den anførte dosering er baseret på 2,4 g pr. liter pottevolumen. Der er ingen specifikke krav til rengøring af blandeudstyr efter brug.

GØDNING

PlantTrust® indeholder en 2-3 måneders gødning med kontrolleret frigivelse. Til længerevarende dyrkning kræves en supplerende gødning. Supplerende gødskning kan ske med Osmocote Exact DCT eller vandopløselige gødninger. Det frarådes at anvende en startgødning. Kontakt din Everris-forhandler for mere information.

RESISTENSUDVIKLING

PlantTrust® indeholder Fosetyl-aluminium (FRAC gruppe 33,U). Risikoen for udvikling af resistens over for Fosetyl-aluminium er lav. Derfor er ingen specifik strategi for styring af resistens påkrævet, bortset fra god landbrugspraksis og at anvisningerne på etiketten følges

EF-GØDNING - NPK-gødning med mikronæringsstoffer, 11-2.6-6.6

11 %	Total kvælstof (N) 5.2% Nitratkvælstof 5,8% Ammoniumkvælstof
2.6 %	Phosphor (P) Opløseligt i neutralt ammoniumcitrat og i vand. 2.0% P vandopløseligt.
6.6 %	Kalium (K) vandopløseligt.
0.01 %	Bor (B) vandopløseligt.
0.30 %	Jern (Fe); 0.15% chelateret med EDTA, 0.07% vandopløseligt.
0.04 %	Mangan (Mn); 0.02% vandopløseligt.
0.016 %	Molybdæn (Mo) vandopløseligt.
0.010 %	Zink (Zn); 0.008% vandopløseligt.

OPBEVARING OG BORTSKAFFELSE:

- Må kun opbevares forsvarligt lukket i den originale emballage på et sikkert sted.
- Emballagen må ikke bruges til andre formål.
- Indholdet/beholderen bortskaffes i henhold til nationale regler.
- Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.
- Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen.
- Emballagen må ikke genbruges.
- BØR BESKYTTES MOD FROST

Svampemiddel nr. 758-1. Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddel-forordningen 1107/2009. Fosetyl-aluminium 165 g / kg (16,5 % w/w). Midlet er et kapselgranulat.

Produktionsdato:

Udløbsdato:

Everris International B.V.
Nijverheidsweg 1-5
6422 PD Heerlen, Holland.
Tlf.: +31 (0)45-56 09 100

Nødtelefon døgnet rundt: + 44 1235 239 670

Batch nummer:
Emballagestørrelse: 25 kg

9150.02.25XX

(R110104115A)