

PHC-VA • PWI

Vannløselig Mykorrhiza inokulent for pluggplanter

PHC VA Planting Water Inoculant er en konsentrert miks av fire ulike VA (vesicular-arbuscular) mykorrhiza sporer. Soppsporene er blandet i et vannløselig substrat, for utblanding i vanningsvannet. Vannes direkte i plantehullet rett før planting av pluggplanter.

PHC VA•PWI er spesielt utviklet for bruk i pottedplanter. Dosen per plante er avhengig av pottestørrelsen. Siden soppsporene flyter i vann, er konstant omrøring nødvendig. Det er anbefalt med minst 30 sporer per plante.

FORDELER MED MYKORRHIZA

I naturen er mykorrhiza svært vanlig. Soppene vokser på røttene til plantene, og tar over nesten all opptak av de fleste mineraler og vann til plantene. Plantene utvider sitt rotsystem med 10-100 ganger. Røtter uten mykorrhiza vokser kun i en kort periode (noen dager, opp til 6 uker), og er mer utsatt for angrep av sykdommer og nematoder. Planter med mykorrhiza har store fordeler i forhold til planter som vokser i inaktive vekstmedier, eller jord uten disse nyttige soppene.

Fordeler:

- Bedre overlevelse etter omplanting
- Bedre opptak av mineraler, spesielt fosfor og silisium
- Økt evne til å absorbere mer vann
- Bedre etablering og vekst
- Bedre avling og mer motstandsdyktige mot sykdomspress
- Høyere overlevelse av planter og trær som er vanskelige å etablere

GARANTERT ANALYSE

AKTIVE INGREDIENSER	
Endomykorrhiza-sporer 556.000 sporer per kg. -Minimum 30 sporer/plante	<i>Entrophospora columbiana</i>139.000 sporer/kg <i>Glomus clarum</i>139.000 sporer/kg <i>Glomus etunicatum</i>139.000 sporer/kg <i>Glomus intraradices</i>139.000 sporer/kg
ØVRIGE INGREDIENSER	
Maltodextrin	86 %
Fin kaolin leire	6,7 %
Yucca fiber (<i>Yucca shidigera</i>)	5,6 %
Polyethylenglycole voks	1,7 %

BRUK

PHC VA•PWI er anbefalt å bruke ved mekaniske plantesystemer, hvor maskiner lager plantehull og avgir litt vann i hvert hull. Produktet løses opp i vanningsvannet. Røres i 2 minutter for fullstendig oppløsning. Dosen avhenger av tankstørrelsen, og hvor mye vann som blir tilført hvert hull. Tilpass vannmengden slik at 1 kg PHC VA•PWI er nok til 10.000-15.000 planter. Tanken må også røres i underveis for å hindre at soppsporene flyter opp til toppen. Blandingen vannes ut i hvert plantehull rett før planting.

VA PWI kan også sprøytes over plantene.

Etter behandling må plantene vannes med minimum 4 mm vann. Tilsett 1% Yucca (spredemiddel).

PHC- VA •PWI
for rask etablering
av mykorrhiza på
planterøtter

Plant Health Cure;
Ahead in time for
sustainable crops

Care to Cure



PHC VA • PWI

EMBALLASJE

Pose på 1 kg

LAGRING:

PHC VA•PWI er garantert å holde seg stabil i 3 år ved lagring i lukket emballasje ved romtemperatur. Må ikke utsettes for direkte sollys. Unngå veldig høye temperaturer eller frost over en lengre periode.

HELSE OG SIKKERHET

Unngå innånding av støv eller sprøytevæske.

Vask hender etter bruk.

Må ikke svelges.

Ved allergisk reaksjon, kontakt lege.

OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN

REG. NR. 7245

NOTES

GARANTI

Plant Health Cure produserer produktet PHC VA•PWI. Følg instruksjonen på emballasjen nøye

Vi garanterer ikke produktets egnethet ved bruk utenfor dets opprinnelige anvendelsesområde. Plant Health Cur er kun forpliktet til å bytte ut produkter som ikke oppfyller spesifikasjonene.

Forslag om bruk og informasjon om resultater ved bruk av produktet, anses av produsenten som pålitelige.

Fordi Plant Health Cure ikke kan kontrollere bruksforholdene, er kjøperen/brukeren ansvarlig for alle resultater, samt for legemsskade eller annen skade som oppstår ved bruk av dette produktet alene eller i kombinasjon med andre stoffer.

OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN



Plant Health Cure BV

Postbus 103

5060 AC Oisterwijk

Nederland

T: +31 (0)13-7200300

info@phc.eu

www.phc.eu

Forhandler i Norge:

NORGRO AS

PB 4144

2307 Hamar

Tlf.: 32 22 85 60

norgro@norgro.no

www.norgro.no

Versjon: juni 2016