



Ekto-Mykorrhiza für wurzelnackte Pflanzen

Pathogenfrei

Ein All-in-One-Wurzeldip zum Verpflanzen von Containersetzlingen und wurzelnackten Pflanzen oder Bäumen. Besonders geeignet für Bäume und Pflanzenmaterial, die von Ekto-Mykorrhiza abhängig sind. Mykorrhizapilze besiedeln die Wurzeln unter verschiedenen Bedingungen und erhöhen ihre Aufnahmefähigkeit deutlich.

Wurzelnackte Pflanzen sind viel empfindlicher gegenüber Verpflanzungen. MycorDipPt bildet mit Bakterien und Pilzen einen natürlichen Mikrofilm. Dieses Produkt sorgt außerdem für schnelles Angehen und neue Wurzelbildung. Humussäuren und Meeresalgenextrakte stimulieren schnelles Wurzelwachstum. Die Kombination von Mykorrhiza und Rhizobakterien stellt die notwendige Biologie in Pflanzenlöchern wieder her, die z.B. durch die Bodenbearbeitung gestört wurde. Studien zeigen, dass Wachstumsunterschiede langfristig signifikant sind. Dies ist auf den größeren Absorptionsbereich, die Nährstoff dichte und den Zugang zu Kapillarwasser zurückzuführen.



PRODUKTVORTEILE

- Hochwirksam für Buchenhecken
- Weniger Wiederbepflanzung
- Pathogenfrei
- All-in-One-Lösung
- Erhöht die Überlebenschance wurzelnackter Pflanzen
- Einfache und wirtschaftliche Anwendung
- Bildet einen Mikrofilm um die Wurzeln
- Jährlich stark verbessertes Wachstum
- Signifikanter langfristiger Wachstumsunterschied
- Erhöhung der Toleranz gegenüber Trockenheit und Hitzestress

VERWENDUNG IN KOMBINATION MIT ANDEREN (PHC-) PRODUKTEN

MycorDip Pt kann mit allen PHC-Düngemitteln, PHC-Bodenverbesserern und PHC-Pflanzenverstärkern verwendet werden. Die Anwendung von Fulvic 25 verstärkt die Wirkung von MycorDip Pt.

Verpackung, Transport & Lagerung

MycorDip Pt wird in einer Box mit 5 Beuteln à 425 Gramm geliefert. Das Produkt zieht Feuchtigkeit an. Geschlossen, trocken, UV-lichtgeschützt, und zwischen 0°C und 30°C lagern. Haltbarkeit: 2 Jahre.

Gesundheits- und Sicherheitsinformationen

Nicht zur Einnahme bestimmt. Nach Gebrauch Hände waschen. Suchen Sie bei einem Unfall oder bei Unwohlsein einen Arzt auf. AUßERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN.

Produktlizenzen

MycorDip Pt ist ein natürliches Mykorrhiza-Biostimulans.



We Grow Soil.

INHALTSSTOFFE

Ekto-Mykorrhiza (441.888 Sporen/Gramm)	0,3 %
Rhizobakterien	3 %
Polyacrylatgel	53 %
Algenextrakt	4,5 %
Humussäuren	23 %
Maltodextrin	2,3 %
Zitronensäure	1,4 %
Hefeextrakt	0,6 %
Inerte Inhaltsstoffe	11,9 %

DOSIERUNG (425 Gramm)

Einjährige Setzlinge	500 - 1000 Stck
Buchen (80-100 cm)	125 - 150 Stck
Buchen (100-150 cm)	100 - 125 Stck

GARANTIERTE
ANALYSE

Ekto-Mykorrhiza	
Pisolithus tinctorius	400.000 sporen/Gramm
Sleroderma citrinum	41.888 sporen/Gramm
Bacillus licheniformis	3,10 ⁶ KBE/Gramm
Bacillus megaterium	3,10 ⁶ KBE/Gramm
Bacillus polymyxa	3,10 ⁶ KBE/Gramm
Bacillus pumilus	3,10 ⁶ KBE/Gramm
Bacillus subtilis	3,10 ⁶ KBE/Gramm
Paenibacillus azotofixans	3,10 ⁶ KBE/Gramm

ANWENDUNG

MycorDip Pt ist nur für die folgenden Baumarten sehr gut geeignet: Abies, Akazie, Allocasuarina (Cassuarina), Alnus, Betula, Carpinus, Castanea, Cedrus, Zistrose, Corylus, Fagus, Heliantheme, Larix, Nothofagus, Picea, Pinus, Polygono-num, Populus, Pseudolarix, Pseudotsuga, Ostrya, Ostryopsis, Quercus, Salix, Tilia und Tsuga.

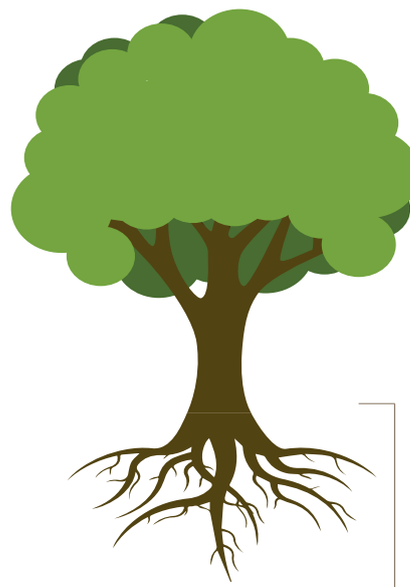
ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Mischen Sie 1 Packung (425 Gramm) mit 15 bis 50 Litern Wasser. 3 bis 5 Minuten rühren, bis ein gleichmäßiger, fester Brei entstanden ist. Die gesamten Wurzeln des Pflanzenmaterials eintauchen und dann direkt verpflanzen. Pflanzen Sie die oberen Wurzeln maximal 1 cm unter dem Bodenniveau. Verwenden Sie das vorbereitete Produkt innerhalb von 6-10 Stunden.

Nach einiger Zeit kann der Dip aufgrund der Bodenpartikel zu dick werden, dann MycorDip Universal und Wasser anteilig zugeben. Es dürfen maximal 15% zusätzliches Wasser hinzugefügt werden. Nicht mit Pestiziden mischen. Schützen Sie die Wurzeln vor Austrocknung, Wind und Sonnenlicht.

Wenden Sie sich für eine individuelle Beratung an Ihren Produktvertreter.

Wie bei allen organischen Materialien kann die Analyse um 15% abweichen.



Immersionszone

GARANTIE

Plant Health Cure verkauft das Produkt MycorDip Pt. Befolgen Sie bei Verwendung sorgfältig die Anweisungen auf der Verpackung. Wir übernehmen keine Gewähr für die Eignung des Produkts über den ursprünglich vorgesehenen Verwendungszweck hinaus. Plant Health Cure ist nur verpflichtet Produkte zu ersetzen, die nicht den Spezifikationen entsprechen. Anwendungsvorschläge und Informationen über Verwendungsergebnisse des Produktes, die Sie vom Hersteller erhalten, können als zuverlässig angesehen werden. Da Plant Health Cure die Anwendungsumstände nicht kontrollieren kann, ist der Käufer/Verwender für alle Ergebnisse verantwortlich, einschließlich aller Verletzungen oder Schäden, die durch die Verwendung dieses Produktes allein oder in Kombination mit anderen Materialien entstehen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Die neueste Version des Datenblattes finden Sie immer unter www.phc.eu/de.