



Ekto-Mykorrhiza für wurzelnackte Pflanzen

Pathogenfrei

Ein All-in-One-Wurzeldip zum Verpflanzen von Containersetzlingen und wurzelnackten Pflanzen oder Bäumen. Universell einsetzbar für Bäume und Pflanzenmaterial aufgrund der Kombination von Endo- und Ektomykorrhiza. Mykorrhizapilze besiedeln die Wurzeln unter verschiedenen Bedingungen, was die Absorptionsfähigkeit deutlich erhöht.

Nacktwurzler-Pflanzen sind um ein Vielfaches empfindlicher gegenüber Verpflanzungen. MycorDip Universal bildet mit Bakterien und Pilzen einen natürlichen Mikrofilm. Darüber hinaus sorgt dieses Produkt für einen schnellen Angriff und eine neue Wurzelbildung. Huminsäuren und Meeresalgenextrakte stimulieren ein schnelles Wurzelwachstum. Die Kombination von Mykorrhiza- und Rhizobakterien stellt die wesentliche Biologie in Pflanzenlöchern wieder her, die durch die Bodenbearbeitung gestört wurde. Studien zeigen, dass die Wachstumsunterschiede auf lange Sicht signifikant sind. Dies ist auf den erhöhten Aufnahmebereich, die Nährstoffdichte und den Zugang zu Kapillarwasser zurückzuführen.



PRODUKTVORTEILE

- All-in-one-Lösung
- Weniger Wiederbepflanzung
- Pathogenfrei
- 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 Universal kann mit allen PHC-Düngemitteln, PHC-Bodenverbesserern und PHC-Pflanzenverstärkern verwendet werden. Die Anwendung von Fulvic 25 und PHC Myconate verstärkt die Wirkung von MycorDip Universal.

Verpackung, Transport & Lagerung

MycorDip Universal wird in einer Box mit 7 Beuteln à 400 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 Universal ist ein natürliches Mykorrhiza-Biostimulans.



We Grow Soil.

INHALTSSTOFFE

Endo-mykorrhiza	1,50 %
Ekto-mykorrhiza	0,05 %
Rhizobakterien	2,5 %
Polyacrylatgel	25 %
Algenextrakt	25 %
Fulvic Dry	25 %
Harpin-Protein	10 %
Formononetin	0,5 %
Inerte Inhaltsstoffe	10,45 %

DOSIERUNG (400 Gramm)

Einjährige Setzlinge	500 - 1000 Stck
Sträucher	100 - 125 Stck
Waldbepflanzung	80 - 125 Stck
Obstbäume (zweijährlich)	500 Stck
Obstbäume (dreijähriger)	300 Stck

GARANTIERTE
ANALYSE

Endo-mykorrhiza	
Glomus deserticola	35 sporen/gram
Glomus etunicatum	24 sporen/gram
Glomus clarum	24 sporen/gram
Rhizophagus irregularis	35 sporen/gram
Ekto-mycorrhiza	
Pisolithus tinctorius	850.000 sporen/Gramm
Bacillus licheniformis	1.10 ⁸ KBE/Gramm
Bacillus amyloliquefaciens	2.10 ⁸ KBE/Gramm
Bacillus pumilus	2.10 ⁸ KBE/Gramm
Bacillus subtilis	1.10 ⁸ KBE/Gramm
Azotobacter chroococcum	2.10 ⁸ KBE/Gramm

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

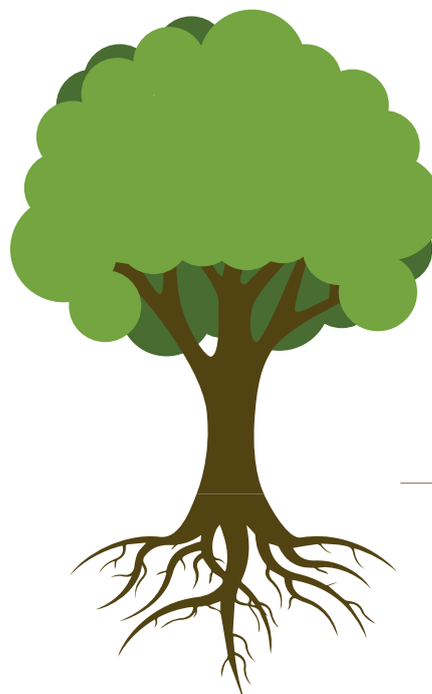
Anwendbar für alle Arten von Bäumen und Sträuchern mit nackten Wurzeln.

Mischen Sie 1 Packung (400 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 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.



Immersionzone

GARANTIE

Plant Health Cure verkauft das Produkt MycorDip Universal. 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.