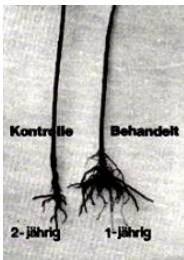


Wurzel-Dip flüssig

Produkt: Wurzelaktivator und organisch-mineralischer NK-Dünger (2,5+0+7,5) mit Mg in flüssiger Form auf Braunalgenbasis mit wachstumsstimulierenden und pflanzenvitalisierenden Eigenschaften

Einsatz: Wurzelwachstum, Bodenverbesserung, Düngung, Pflanzenvitalisierung

Wirkung: Fördert das Wurzelwachstum (insbes. Feinwurzelentwicklung)



Erhöht die Anwachsicherheit in Stresssituationen

Steigert die Pflanzenvitalität und Widerstandskraft der behandelten Pflanzen

Rasche Nährstoffversorgung der Pflanzen durch schnell verfügbare Nährelemente

Durch Bildung von Ton-Humus-Komplexen wird die wurzelnahe Bodenstruktur verbessert mit der Folge einer verbesserten Luft- und Wasserspeicherkraft und Pufferungskapazität

Anwendung: Zur Behandlung zarter und verholzter Stecklinge sowie ballierter und wurzelnackter Pflanzen. ALGINURE® Wurzel-Dip flüssig in ein geeignetes Gefäß geben und unter ständigem Rühren Wasser oder Lehmbrühe gemäß Aufwandmengenempfehlung zugeben. Die zu behandelnden Pflanzen kurz mit den Wurzeln in die Mischbrühe tauchen. Wurzelballen dürfen nur zu $\frac{2}{3}$ getaucht werden, damit Porenluft nach oben entweichen kann.

Anwendungszeitpunkt: ALGINURE® Wurzel-Dip flüssig wird direkt vor der Pflanzung angewendet.

Aufwand:

Anwendungsempfehlungen	Anwendungsmenge
Zarte Stecklinge	
Tauchbad	Im Verhältnis 1:10 mit Wasser mischen
Verholzte Stecklinge:	
Tauchbad:	Im Verhältnis 1:10 mit Wasser mischen
Lehmtauchbrühe	Im Verhältnis 1:10 mit Lehmbrühe mischen
Einschlämmen	Im Verhältnis 1:100 mit Wasser mischen. Pflanzloch und Rückfüllerde gründlich mit Mischbrühe wässern.
Ballenlosen Gehölze	
Tauchbad	Im Verhältnis 1:10 mit Wasser oder Lehmbrühe mischen
10 Liter Wurzel Dip im Verhältnis 1:10 gemischt, reichen für ca.: 4.000 Jungpflanzen (40/60 cm) 2.000 Sträucher (60/120 cm) 1.000 Heister (150/200 cm)	

Hinweise: Bei salzempfindlichen Pflanzen Alginure® Wurzel-Dip im Verhältnis 1:20 mit Wasser mischen. Mischbrühen mit Wurzel-Dip sollten umgehend verbraucht und täglich neu angesetzt werden. Produkt im Originalbehälter aufbewahren und vor Verunreinigungen schützen. Behälter nach Gebrauch gut verschließen. Kühl und trocken lagern, vor Frost schützen. Die leeren, ordnungsgemäß gereinigten Verpackungen einem geeigneten Sammelsystem zuführen.

Verpackung

Inhalt: 10 Kg Eimer, 48 Eimer auf Europalette