

Mykorrhiza Soluble

Anwendung und Dosierungen:

Mykorrhiza Soluble einfach nach Angabe mit Wasser mischen und auf möglichst viel Wurzelwerk, nicht nur stamm-nah, einwässern. Gerade beim Umtopfen hat sich das Einwässern mit Mykorrhiza Soluble als effizient erwiesen. Die fertig gemischte wässrige Lösung kann auch in Gießsystemen mit einem Durchlass von 300 Mikron oder größer verwendet werden.

Beim Anlegen von Rasen:

Die entsprechende Lösung auf den Rasen sprühen.

Menge	Wasser	Anwendungsgebiet
30 g	50 l	25 m ² Boden
90 g	150 l	75 m ² Boden
1 kg	1660 l	830 m ² Boden

Bei Pflanzen in Töpfen und Beeten:

Die entsprechende Lösung gleichmäßig eingießen. Die fertig gemischte wässrige Lösung kann auch in Gießsystemen mit einem Durchlass von 300 Mikron oder größer verwendet werden!

Menge	Wasser	Anwendungsgebiet
1 TL	3,5 l	1-2 m ² Töpfe / Beete
1 EL	7,0 l	2-4 m ² Töpfe / Beete
30 g	25 l	10-15 m ² Töpfe / Beete
90 g	75 l	30-45 m ² Töpfe / Beete
2 TL	35 l	für Hydroponik
2 EL	70 l	für Hydroponik
30 g	250 l	für Hydroponik
90 g	750 l	für Hydroponik
1 kg	8330 l	für Hydroponik

TL=Teelöffel, EL=Esstlöffel

Bei Bäumen, Sträuchern und mehrjährigen Pflanzen im Freien:

Stechen Sie 1-3 cm große Löcher um die Tropflinie* der Pflanze in einem Abstand von 50-90 cm und mit einer Tiefe von 10-30 cm. Gießen Sie nun die Mykorrhiza-Lösung in die absorbierende Wurzelzone. *Tropflinie: Der äußere Blätterbereich, bei dem Regenwasser am Stärksten zu Boden tropft.

Menge	Wasser	Anwendungsgebiet
30 g	30 l	10-15 m ² Boden
90 g	90 l	30-45 m ² Boden
1 kg	1000 l	330-500 m ² Boden