Ausschreibungstext-Empfehlung für Baum- und Strauchpflanzungen:

TerraCottem® ARBOR All-in-One Bodenverbesserer

Statt des Produktnamens TerraCottem® ARBOR können Sie auch verwenden:

Physikalisch wirkender, organisch-Mineralischer 3 in 1-Bodenverbesserer zur Wasser- und Nährstoffspeicherung, Nährstoffbereitstellung und Wurzelwachstumsaktivierung, mit NPK Düngern mit Spurennährstoffen (12 Monate aktiv), Wurzelwachstumsaktivatoren (Biostimulanzien) und Huminsäuren bei Gehölzen und Zierpflanzen. Die Wasserspeicherfähigkeit beträgt ca. 8 Liter pro 100 Gramm und ist zu min. 95 % pflanzenverfügbar. Lebensdauer 8 Jahre.

Zusammensetzung:

Mischung von verschiedenen vernetzten wasserspeicherr Polymeren	
Dünger (12 Monate aktiv)	
Gesamtstickstoff	
P2O5 lösliche in mineralischer Säure 1%	
K2O wasserlösliches Kaliumoxid7%	
Spurennährstoffe_: B, Cu, Fe, Mn, Mo, Zn	
Wurzelwachstumsaktivatoren	
Huminsäuren	
Mineralisches Trägermaterial Lava	

Technische Merkmale

Wasserspeichervolumen	ca. 8 Liter pro 100 Gramm
Größendichte	
Trockenmaterial	~ 96%
pH-Wert (1 g/l H20)	~ 7
Microorganismen freies Trockenmaterial	
Nicht toxisch	
Korngröße	0.63 mm – 4 mm (>85%)
Lebensdauer	8 Jahre

Aufwandmengen:

Baum- und Strauchpflanzungen: 1,5 kg / m³ - homogen gemischt
Bodendecker, Stauden: 100 gr. / m² - 20 cm tief einfräsen
Substratbeimischung: 1,5 kg / m³ - homogen gemischt

Baum- und Strauchpflanzung:

....Stück Pflanzgruben in einer Größe von ausheben. (Empfehlung: Pflanzlochgröße sollte doppelt so groß wie der Wurzelballen sein.). Den Aushub homogen mit 1,5 kg/m³ TerraCottem® ARBOR vermischen und seitlich und unterhalb des Wurzelballens einarbeiten.

Nach dem Pflanzen muss gründlich gewässert werden. Es empfiehlt sich eine Einarbeitung bei trockenem Wetter.

Es ist darauf zu achten, dass keine Produktreste an der Oberfläche liegen bleiben.

Lieferantenadresse – oder Großhändler – siehe: www.terracottem.de

TerraCottem Vertrieb Gabriele Bußhoff Otto-Kemper-Ring 55 46397 Bocholt

Tel.: 02871/23.92.270 Fax: 02871/22.17.79