

Handelsbezeichnung

Kübel- & Trogerde

Typenbezeichnung

Kultursubstrat (PFC 4)

Ausgangsstoffe

Blähton (CMC 1), Frische Holzfaser (CMC 2), Rindenhumus (CMC 2), Schwarzerde (CMC 1), Kompost (CMC 3), Sand (CMC 1)

CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

CMC 2: Pflanzen, Pflanzenteile oder Pflanzenextrakte

CMC 3: Kompost

Typenbestimmende Bestandteile, Nährstoffformen, Nährstofflöslichkeiten

pH-Wert (H₂O): 7,0

Elektrische Leitfähigkeit (EC): 0,5 mS/cm

Nährstoffgehalte

Stickstoff (N) 0,6 % TS

als mg/l FS 2300 mg/l

Stickstoff (N_{min}) 50 mg/l (CAT)

Phosphat (P₂O₅) 40 mg/l (CAT)

Kaliumoxid (K₂O) 600 mg/l (CAT)

Anwendungsbereich, Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zur Pflanzung von Kübel- und Containerkulturen, ausgenommen Moorbeetkulturen, für Pflanzen mit ausgewogenem Luft- und Wasserbedürfnis sowie Bedarf an hoher Struktur- und Standstabilität. Nach fachgerechter Pflanzung, Kultursubstrat wurzelschlüssig andrücken und ggfls. auf Gießkante auffüllen. Bepflanzte Kübel positionieren und erst dann durchdringend angießen.

Lagerung

Vor Witterungseinflüssen wie Sonne und Regen schützen. Leere Säcke können im Haushaltskehricht entsorgt werden.

Füllmenge

20 l nach EN 12580 (zum Zeitpunkt der Abfüllung)

Hersteller

Terre Suisse AG Erdmischwerk, Transportstr. 12, CH-9450 Altstätten

Tel.: +41 71 755 66 11