

Handelsbezeichnung

Zimmerpflanzenerde

Typenbezeichnung

Kultursubstrat (PFC 4)

Ausgangsstoffe

Frische Holzfaser (CMC 2), Rindenhumus (CMC 2), Schwarzerde (CMC1), Blähton (CMC 1), Lava (CMC 1).

CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

CMC 2: Pflanzen, Pflanzenteile oder Pflanzenextrakte

Typenbestimmende Bestandteile, Nährstoffformen, Nährstofflöslichkeiten

pH-Wert (H₂O): 7,0

Elektrische Leitfähigkeit (EC): 0,3 mS/cm

Nährstoffgehalte

Stickstoff (N) 0,6 % TS

Phosphat (P₂O₅) 50 mg/l (CAT)

Kaliumoxid (K₂O) 340 mg/l (CAT)

Anwendungsbereich, Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zur Pflanzung von Zimmerpflanzen. Nach Einsetzen der Zimmerpflanze Kultursubstrat wurzelschlüssig andrücken und wässern. Dieses Kultursubstrat ist schwach aufgedüngt. Je nach Grösse und Nährstoffbedürfnis der Zimmerpflanze empfiehlt sich eine halbierte Düngergabe bereits mit dem ersten Anwässern durchzuführen.

Lagerung

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

Füllmenge

10 l nach EN 12580 (zum Zeitpunkt der Abfüllung)

Hersteller

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

Tel.: +41 71 755 66 11