

Warendeklarations CH



Handelsbezeichnung

Dach-Trogsubstrat

Typenbezeichnung

Kultursubstrat (PFC 4)

Ausgangsstoffe

Lava (CMC 1), Frische Holzfaser (CMC 2), Ziegelsand (PFC 102), Rindenhumus (CMC 2), Schwarzerde (CMC 1)

CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

CMC 2: Pflanzen, Pflanzenteile oder Pflanzenextrakte

PFC 102: TS Ziegelsand

Typenbestimmende Bestandteile, Nährstoffformen, Nährstofflöslichkeiten

pH-Wert (H₂O): 6,5

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 extensiven Dachflächen und Trogkulturen mit hoher Drainagefähigkeit. In einer Schichtdicke von mindestens 15 cm ausbringen. Nicht geeignet für acidophile Pflanzen und Moorbeetkulturen.

Lagerung

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

Füllmenge

30 l nach EN 12580 (zum Zeitpunkt der Abfüllung)

Hersteller

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

Tel.: +41 71 755 66 11