

# Warendeklaration CH



## Handelsbezeichnung

Bio Universalerde

## Typenbezeichnung

Kultursubstrat (PFC 4)

## Ausgangsstoffe

Torf (CMC 1), Schwarzerde (CMC 1), Frische Holzfasern (CMC 2), Rindenhumus (CMC 2)

CMC1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

CMC2: Pflanzen, Pflanzenteile oder Pflanzenextrakte

## Typenbestimmende Bestandteile, Nährstoffformen, Nährstofflöslichkeiten

pH-Wert (H<sub>2</sub>O): 6,5

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

## Nährstoffgehalte

Stickstoff (N) 1,2 % TS  
als mg/l FS 2300 mg/l

Stickstoff (N<sub>min</sub>) 20 mg/l (CAT)

Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) 100 mg/l (CAT)

Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O) 700 mg/l (CAT)

## Anwendungsbereich, Anwendungshinweise

Kultursubstrat für Kulturen mit höherem Nährstoffbedarf im professionellen Gartenbau. Nicht für acidophile Kulturen wie Blaubeeren oder Azerca geeignet. Gebrauchsfertig zur Anwendung in Rabatten, Beeten und Pflanzbehältern. Organisch aufgedüngt. Nach 4 Wochen mit der kulturspezifischen Regeldüngung beginnen.

## Lagerung

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

## Füllmenge

2400l nach EN 12580 (zum Zeitpunkt der Abfüllung)

## Hersteller

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

Tel.: +41 71 755 66 11