

# Warendeklarations CH



## Handelsbezeichnung

Beerensubstrat K

## Typenbezeichnung

Kultursubstrat (PFC 4)

## Ausgangsstoffe

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

CMC 1: Stoffe und Gemische aus unbearbeiteten Rohstoffen

CMC 2: Pflanzen, Pflanzenteile oder Pflanzenextrakte

## Typenbestimmende Bestandteile, Nährstoffformen, Nährstofflöslichkeiten

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

Elektrische Leitfähigkeit (EC): 0,8 mS/cm

## Nährstoffgehalte

Stickstoff (N) 1,2 % TS  
als mg/l FS 1500 mg/l

Stickstoff (N<sub>min</sub>) 150 mg/l (CAT)

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

Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O) 150 mg/l (CAT)

## Anwendungsbereich, Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat zur Pflanzung von acidophilen Beerenkulturen im Profianbau.

## Lagerung

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

## Füllmenge

70 l nach EN 12580 (zum Zeitpunkt der Abfüllung)

## Hersteller

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

Tel.: +41 71 755 66 11, info@terresuisse.ch, www.terresuisse.com