



## Typ 3 special

**Typ 3 special** ist ein Vermehrungssubstrat für den Zierpflanzenbau, Gemüsebau und den Baumschulbereich. Es wird genutzt für die Aussaat, zum Stecken und zum Pikieren, aber auch als Jungpflanzensubstrat.

**Typ 3 special** besitzt folgende besondere Eigenschaften:

- sehr feine Substratstruktur, gute Luft- und Wasserführung durch Weißtorfanteil
- erhöhte Wasserspeicherfähigkeit dank des vorhandenen Schwarztorfanteiles

**Zusammensetzung:** 50 % Schwarztorf  
50 % Weißtorf  
1000 g NPK- Dünger /m<sup>3</sup>

**Struktur:** sehr fein

**Chemische Werte:** pH-Wert (CaCl<sub>2</sub>): 5,7  
(nach LUFA\*) Salzgehalt: 0,7 - 1,2 g/l  
Stickstoff, N: 100 - 160 mg/l  
Phosphor, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>: 120 - 200 mg/l  
Kalium, K<sub>2</sub>O: 140 - 240 mg/l

Wir empfehlen den **Typ 3 special** bereits zum Befüllen von Kulturplatten mit kleinen Zellengrößen z. B. Trays, Multizellplatten, mit weniger als 3 cm Durchmesser.

Lieferform: Sackware 70 l, Maxi-Block 3,25 m<sup>3</sup>, lose Verladung (EN)

\*LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut