



ECO Grond

ECO Grond ist eine **Presstopferde** mit rein organischer Aufdüngung und Torfersatz für ein breites Spektrum an Gemüsekulturen und auch für Zierpflanzen, die in Presstöpfen kultiviert werden.

Die rein organische Aufdüngung und der Torfersatz erlauben eine Kultur nach biologischen Richtlinien, entsprechend der EU-Verordnung Nr. 834/2007.

ECO Grond bietet folgende besondere Eigenschaften:

- gute Wasserspeicherfähigkeit aufgrund des hohen Anteils an durchfrorenem Schwarztorf
- Kompostanteil verbessert die biologische Aktivität und trägt zur Nährstoffversorgung bei
- gute Presseigenschaften und hohe Stabilität

Zusammensetzung: 65 % Schwarztorf
15 % Weißtorf
20 % Substratkompost
3000 g Hornmehl/m³

Struktur: fein

Chemische Werte: pH-Wert (CaCl₂): 5,9
(nach LUFA**) Salzgehalt*: 0,7 - 1,1 g/l



*Die Freisetzung des Düngers ist temperaturabhängig. Das Substrat sollte sofort verarbeitet und nicht gelagert werden.

Wir empfehlen **ECO Grond** für die Produktion von Presstöpfen im biologischen Gemüse- und Zierpflanzenbau.

Lieferform: 70 l Sackware, Maxi-Block 2,50 m³, lose Verladung (EN)

**LUFA: unabhängiges, öffentliches Institut

www.brill-substrate.com