



## ECO Pot

**ECO Pot** est un terreau de rempotage spécifique avec un engrais organique et avec du matériau de recharge pour la tourbe, adapté à la culture de beaucoup de plantes, par exemple des potées fleuries, des plantes vertes, mais aussi pour des vivaces et des aromatiques. Les matériaux de recharge pour la tourbe et l'engrais organique permettent une culture selon la norme EEC No. 834/2007.

**ECO Pot** présente les avantages suivants:

- une capacité d'aération élevée, un drainage satisfaisant et une réhumectation plus rapide grâce au part de fibres de bois
- une capillarité bonne par la tourbe blonde et les fibres de bois
- une rétention en eau important et un bon effet de tampon grâce à la tourbe brune gelée.
- une activité biologique améliorée par le part de compost vert

**Composition:**  
30 % de tourbe blonde  
20 % de tourbe brune gelée  
25 % déchets végétaux compostés  
25 % fibres de bois  
3000 g poudre de corne/m<sup>3</sup>  
3000 g granule de corne/m<sup>3</sup>

**Structure:** moyenne

**Valeurs chimiques:**  
(selon LUFA\*\*) valeur pH (H<sub>2</sub>O): 5,5 - 6,5  
salinité\*: 0,8 - 1,3 g/l



\*La libération d'engrais est dépendant de la température, on faut utiliser le substrat rapidement et pas stocker.

Nous recommandons **ECO Pot** pour la culture en pots de 9 cm.

Produit disponible: en sacs de 70 litres, Maxi-Block de 2,75 m<sup>3</sup> et en vrac (norme EN)

\*\*LUFA: laboratoire indépendant et public