



## WPS coarse F

(substrat de tourbe blonde fertilisée)

**WPS coarse F** est un substrat de 100 % tourbe blonde pour le rempotage des plantes en pots, des potées fleuries et des plantes de pépinière.

**WPS coarse F** présente les avantages suivants:

- une capacité de l'aération élevée et un excellent drainage
- une structure très stable avec une bonne capillarité (important pour les systèmes d'arrosage moderne)
- une rétention en eau satisfaisante de par l'agent mouillant

**Composition:** 100 % tourbe blonde (H3 – H5)  
1200 g engrais PG-Mix (14-16-18)/m<sup>3</sup>  
+ oligo-éléments  
+ agent mouillant

**Structure:** grossière

**Valeurs chimiques:** valeur pH (H<sub>2</sub>O): 5,5 - 6,5  
(selon LUFA\*) salinité: 0,8 - 1,3 g/l  
azote, N: 120 - 200 mg/l  
phosphore, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>: 140 - 240 mg/l  
potasse, K<sub>2</sub>O: 190 - 310 mg/l

Nous recommandons **WPS coarse F** pour la culture en pot à partir de 15 cm.

Produit disponible en sacs de 250 l, en Maxi-Block de 4,5 m<sup>3</sup> et en vrac (norme EN).

\*LUFA: laboratoire indépendant et public