

Type 4

● DESCRIPTIF

Substrat spécifique à la fabrication de petites mottes pressées, pour plants de légumes peu sensibles à la salinité et pour la multiplication de plantes en pot cultivées en mottes.

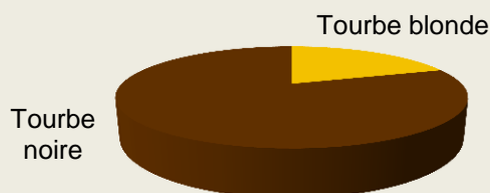
● SPECIFICITES

- Une stabilité très haute et une bonne plasticité pour des mottes compactes.
- Une très bonne rétention en eau et un bon pouvoir tampon apportés par la tourbe noire gelée.
- Un dosage d'engrais rapide adapté à des cultures à « fort » besoin de fertilisation.



● COMPOSITION

Matières premières



- 80 % Tourbe noire gelée
- 20 % Tourbe blonde

Additifs (par m³)

1,6 kg Engrais rapide NPK 14-10-18 Engrais CE

● STRUCTURE & UTILISATION



Structure fine
Semis et multiplication
Utilisation pour petites mottes pressées

● CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Support de culture NF U 44-551
Terreau avec engrais

pH (H ₂ O)	5.5 – 6.5
Salinité	1,3 g/l
Conductivité	45 mS/m
Matière sèche / produit brut	40 %
Matière organique / produit sec	90 %
Capacité de rétention en eau	700 ml/l
Densité (au m ³)	± 380 kg

● CONDITIONNEMENT

(Norme EN 12580)

Sac de 70 litres – 36 sacs/palette
Maxi-Block de 2,5 m³
Big-Bag de 2,5 m³
Vrac – camion de ± 63 m³

● MINIMUM DE COMMANDE

5 Palettes de sacs
5 Maxi-Block
6 Big-Bag
20 m³ de vrac