

## Type 5

### ● DESCRIPTIF

Substrat spécifique à la fabrication de petites mottes pressées, pour plants de légumes sensibles à la salinité (par ex. salade) et pour la multiplication de plantes en pots cultivées en mottes.

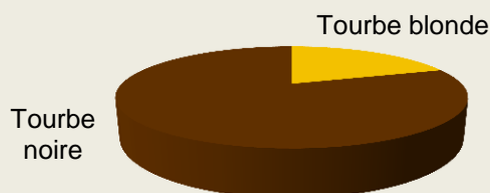
### ● SPECIFICITES

- 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 « faible » besoin en fertilisation.



### ● COMPOSITION

#### Matières premières



- 80 % Tourbe noire gelée
- 20 % Tourbe blonde

#### Additifs (par m<sup>3</sup>)

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

### ● STRUCTURE & UTILISATION



Structure fine  
Semis et multiplication  
Utilisation pour petites mottes pressées

### ● CARATERISTIQUES TECHNIQUES

Support de culture NF U 44-551  
Terreau avec engrais

pH (H <sub>2</sub> O)	5.5 – 6.5
Salinité	1,0 g/l
Conductivité	35 mS/m
Matière sèche / produit brut	40 %
Matière organique / produit sec	90 %
Capacité de rétention en eau	700 ml/l
Densité (au m <sup>3</sup> )	± 380 kg

### ● CONDITIONNEMENT

(Norme EN 12580)

Sac de 70 litres – 36 sacs/palette  
Maxi-Block de 2,5 m<sup>3</sup>  
Big-Bag de 2,5 m<sup>3</sup>  
Vrac – camion de ± 63 m<sup>3</sup>

### ● MINIMUM DE COMMANDE

1 Palette de sacs  
5 Maxi-Block  
6 Big-Bag  
20 m<sup>3</sup> de vrac

Code Produit : 1005 – 1500\_\_\_\_0000

07/2015

BRILL France - West Park - 21 rue de l'industrie - 69530 Brignais  
Tél. : 04 72 77 52 77 - Fax : 04 72 77 54 84 - [www.brill-substrate.com](http://www.brill-substrate.com)

S.a.r.l. au capital de 50000 € – R.C.S. Strasbourg TI B 429 608 615 - Siret 429 608 615 00028 – APE 4675Z – Code T.V.A. FR 49 429 608 615

Les informations produits sont élaborées en fonction de nos connaissances et ne prétendent pas être exhaustives. Toutes les valeurs peuvent varier selon les tolérances établies par le GGS (Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzen e.v.). Nos recommandations ne sont pas directives et doivent être adaptées aux conditions d'utilisation.

Pour des raisons de qualité, nous nous réservons le droit de modifier ponctuellement la composition donnée du substrat. Concernant les conditions de stockage de nos substrats, veuillez consulter nos Conditions Générales de Vente BRILL France sur le site : [www.brill-substrate.com](http://www.brill-substrate.com)