



FERTISS BIO

Une motte utilisable en Agriculture Biologique

Des mottes sur-mesure, compatibles avec le mode de production de l'Agriculture Biologique (selon le RCE n°834/2007)

UN SUBSTRAT UTILISABLE EN AGRICULTURE BIO

L'option « substrat UAB » est disponible sur demande, pour tous les types de mottes FERTISS au catalogue. Elle est disponible à partir d'une palette. Le substrat contient une fertilisation organique.

Tous les avantages de la motte FERTISS, en version Utilisable en Agriculture Biologique :

- Un grand **choix de tailles** de mottes et de types de plateaux
- un repiquage très facile et des **taux de reprise inégalés**
- une excellente circulation de l'air autour de la motte : **cernage aérien optimisé**
- de **multiples applications** : plantes à massif, pépinières, vivaces, etc.

Conseil important : ces mottes avec substrat spécial ne contenant pas d'agent mouillant, nous vous recommandons de les utiliser rapidement et d'apporter une surveillance particulière à l'arrosage, en particulier pour éviter les effets de bordures.



UN NON-TISSE BIODEGRADABLE

Certaines de nos mottes se dotent, en plus d'un substrat UAB, d'un non-tissé biodégradable.

Cette option est disponible sur les 3 références suivantes :

- la motte de **3x3 en plateau de 104 alvéoles** (réf. 440.40[B-A])
- la motte de **3x5 en plateau de 104 alvéoles** (réf. 446.40[B-A])
- la motte de **4x4 en plateau de 60 alvéoles** (réf. 456.40[B-A])



La durée de culture recommandée pour ces mottes est de **5 à 6 semaines maximum**.



Option sur-mesure	Substrat BIO	Non tissé biodégradable
Disponibilité	Pour toutes les mottes FERTISS	Uniquement pour mottes de : 3x3 / 3x5 / 4x4

Le substrat UAB peut être utilisé avec un non-tissé traditionnel (recommandé pour des durées de cultures supérieures à 6 semaines), ou – pour un nombre de références limité- avec un non-tissé biodégradable.