

BILLES D'ARGILE



UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

20 L

SOURIEZ, VOUS JARDINEZ !

COMPOSITION

SUPPORT DE CULTURE NF U 44-551

Support de culture minéral

COMPOSITION	CARACTÉRISTIQUES
Billes d'argile expansée calibre 8-16 mm	Matière sèche en masse sur produit brut : 90% pH : 8,5 Conductivité : 15 mS/m Capacité de rétention en eau : 120 ml / litre de substrat

Mode d'emploi

DRAINER

- 1 - Disposez une couche de billes d'argile au fond du pot ou de la jardinière (2 à 3cm)
- 2- Recouvrez les billes en plantant avec votre terreau
- 3- Arrosez

PROTÉGER OU DÉCORER

- 1 - Disposez une couche de billes d'argile à la surface du contenant (3 à 4cm)
- 2- Arrosez

20L = ENVIRON 2 POTS DE DIAMÈTRE 30CM

- 1 **ASSURE** le drainage pour éviter l'asphyxie des plantes
- 2 **PROTÈGE** des agressions climatiques
- 3 **AÈRE** les substrats en mélange avec les terreaux

LES BILLES D'ARGILE OR BRUN PEUVENT ÊTRE UTILISÉES POUR LA CULTURE HYDROPONIQUE

Vendu par palette de 60 sacs

Code article

dimension pack en cm (LxHxP)

Code EAN

OBRPPBILLES20

30 X 48 X 10



CONDITIONNÉES EN FRANCE



SAC D'ORIGINE VÉGÉTALE

SAC BIOSOURCÉ

