



Fibre naturelle et agrégat minéral – Bois

pH INCUBÉ = 5,4 - 6,2

La combinaison de NF Wood et de perlite permet un excellent équilibre entre le drainage et la rétention de l'eau. Facilitant la transition d'un mélange traditionnel composé de tourbe et perlite, le BM5 offre tous les avantages de la fibre de bois en plus de la fiabilité de la perlite.

AVANTAGES

- Grande polyvalence.
- Diminution du recours à des produits chimiques et réduction des coûts de production.
- Structure de sol particulière conçue pour un enracinement très rapide.
- Rendement uniforme et stable pour une croissance soutenue.
- Augmentation du volume par ballot en formats comprimés.

UTILISATION

Convient à une vaste gamme de cultures en pots de serre. Déconseillé pour les variétés de plantes très sensibles à l'excès d'eau.

CULTURE

Plantes à massif, plantes ornementales, plantes annuelles, etc.

INGRÉDIENTS

Tourbe grossière sélectionnée de première qualité, fibre de bois grossière, perlite grossière, chaux dolomitique et calcitique, agent mouillant non ionique, charge fertilisante initiale standard.



Tailles de sac disponible	pi ³	litres
Non comprimé	3	85
Comprimé	3.8	107
Big Bag non comprimé	75	2 124
Super-bloc comprimé	110	3 115

MÉLANGE PERSONNALISÉ

Tous les mélanges peuvent être personnalisés. Nous pouvons concevoir un mélange sur mesure afin de répondre à vos besoins particuliers.



1-800-463-5582

customerservice@berger.ca | berger.ca