



# BM 2

## Propagation

PH INCUBÉ : 5,2 - 6,0

Un mélange préparé avec de agrégats grossiers pour la propagation dans des plateaux à cellules de grande taille et dans des pots de papier.

### AVANTAGES

- Équilibre chimique assuré par une excellente capacité d'échange.
- Drainage efficace propice à l'écoulement et à l'aération.
- Enracinement rapide et uniforme des boutures et des semis qui forment des pelotes racinaires denses et stables.

### UTILISATION

Convient aux pots de papier (de 25 à 50 mm) ou à la propagation dans des plateaux à cellules de taille moyenne (> 72 cellules).

### CULTURE

Germination de semis ou enracinement de boutures de plantes pour une vaste gamme de cultures.

### INGRÉDIENTS

Tourbe fine sélectionnée de première qualité, vermiculite grossière, perlite grossière, chaux dolomitique et calcitique, agent mouillant non ionique, charge fertilisante initiale standard pour semis.



Tailles de sac disponible	pi <sup>3</sup>	litres
Non comprimé	3	85
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