



Fiche technique TERRE À POTAGER BURY



N° DE PRODUIT : BUR313002

UTILISATION :

- Pour les travaux d'aménagement de potager et de jardinage;
- Pour semer directement ou transplanter des végétaux;
- Pour un rendement optimal, ajouter un engrais organique riche en azote avant le semis ou la plantation, en respectant les doses recommandées par le fabricant et fertiliser par la suite au besoin.

*Note : Ce produit n'est pas recommandé pour faire du terreautage.

AVANTAGES :

- Enrichi de compost pour un meilleur rendement;
- Structure favorisant le drainage et une bonne aération;
- Contient un compost fait à partir de résidus verts (feuilles, pelouse, résidus de table).

COMPOSITION :

Sable, tourbe de sphaigne et compost.

Analyse :

Type :

Résultats :

Éléments disponibles par Extraction Mehlich-3

- Phosphore assimilable	> 200 ppm (mg/kg)	> 450 (kg/ha)**
- Potassium échangeable	> 1 000 ppm (mg/kg)	> 2 240 (kg/ha)**
- Calcium échangeable	> 3 000 ppm (mg/kg)	> 6 720 (kg/ha)**
- Magnésium échangeable	> 400 ppm (mg/kg)	> 900 (kg/ha)**
- Masse volumique apparente (sèche)	440-530 kg/m ³	
- Masse volumique apparente (humide)	720-820 kg/m ³	
- pH eau*	6,0 – 7,0	
- Matière organique	20-30	% (base sèche)
- Conductivité électrique (SSE)	< 3,5 mmhos/cm	
- CEC	> 20 meg/100 g	

* pH 15 jours, une fois le produit stabilisé.

** = Pour une épaisseur de matériel de 17 cm (6,7 po).

Produit livré en VRAC: Le poids estimé du produit apparaît sur le billet de pesée remis par le transporteur au moment de la livraison du produit.

25 mars 2020