

FICHE TECHNIQUE

TERRE À POTAGER

BURY



COMPOSTS DU QUÉBEC
Filiale de GSI Environnement
Subsidiary of GSI Environnement



No 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, en respectant les doses recommandées par le fabricant.

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 :

Compost, tourbe de sphaigne, sable

Analyse :

Type	Résultats		
	Éléments disponibles par Extraction Mehlich-3		
Phosphore assimilable	> 200	ppm (mg/kg)	> 200 (kg/ha)**
Potassium échangeable	> 600	ppm (mg/kg)	> 600 (kg/ha)**
Calcium échangeable	> 3 000	ppm (mg/kg)	> 3 000 (kg/ha)**
Magnésium échangeable	> 300	ppm (mg/kg)	> 300 (kg/ha)**
Masse volumique apparente (sèche)	400 - 500	kg/m ³	
Masse volumique apparente (humide)	600 - 700	kg/m ³	
pH eau*	6,0 – 7,0		
Matière organique	> 15	% (base sèche)	
CEC	> 20	meq/100g	
Conductivité électrique (SSE)	< 3,5	mmhos/cm	

* pH 30 jours, une fois le produit stabilisé.

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

Service à la clientèle et Commandes :
Téléphone 1-800-463-1030 ou Télécopieur 418-882-2255

Produit disponible en VRAC

2012-01-23

415, chemin plaisance, c.p. 448, st-henri-de-lévis, québec, G0R 3E0 | www.composts.com

Les Composts du Québec est une filiale de GSI Environnement inc.