

FICHE TECHNIQUE

TERRE À POTAGER

ST-HENRI



COMPOSTS DU QUÉBEC
Filiale de GSI Environnement
Subsidiary of GSI Environnement



No de produit : 313002

Utilisation :

- Pour les travaux d'aménagement de potager et de jardinage
- Pour semer directement ou transplanter des végétaux

Avantages :

- Enrichie de compost pour un meilleur rendement
- Structure favorisant le drainage et une bonne aération
- Haute teneur en matière organique

Composition :

Compost, humus, sable, engrais organique, sel d'epsom

Analyse :

Type	Éléments disponibles par Extraction Mehlich-3			
Phosphore assimilable	> 100	ppm (mg/kg)	> 100	(kg/ha)**
Potassium échangeable	> 500	ppm (mg/kg)	> 550	(kg/ha)**
Calcium échangeable	> 3 000	ppm (mg/kg)	> 3 500	(kg/ha)**
Magnésium échangeable	> 200	ppm (mg/kg)	> 240	(kg/ha)**
Masse volumique apparente (sèche)	400 - 500	kg/m ³		
Masse volumique apparente (humide)	700 - 800	kg/m ³		
pH eau*	6,0 - 7,0			
Matière organique	25 - 35	% (base sèche)		
CEC	> 20	meq/100g		
Conductivité électrique (SSE)	< 3,0	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

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.

2012-02-08