



# Fiche technique TERRE À POTAGER SAINT-HENRI



N° DE PRODUIT :313002  
N° DE LOT : 2020

## 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;
- Haute teneur en matière organique;
- Contient un engrais organique.

## COMPOSITION :

Compost, Sable, humus et engrais organique.

## Analyse :

Type :

Résultats :

*Éléments disponibles par Extraction Mehlich-3*

- Phosphore assimilable	> 100 ppm (mg/kg)	> 225 (kg/ha)**
- Potassium échangeable	> 550 ppm (mg/kg)	> 1 230 (kg/ha)**
- Calcium échangeable	> 1 500 ppm (mg/kg)	> 3 360 (kg/ha)**
- Magnésium échangeable	> 250 ppm (mg/kg)	> 560 (kg/ha)**
- Masse volumique apparente (sèche)	300-450 kg/m <sup>3</sup>	
- Masse volumique apparente (humide)	600-800 kg/m <sup>3</sup>	
- pH eau*	6,0 – 7,0	
- Matière organique	20-30	% (base sèche)
- Conductivité électrique (sSE)	< 3,5 mmhos/cm	
- CEC	> 15 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