



# Fiche technique MÉLANGE À PLANTATION SAINT-HENRI



N° DE PRODUIT : 309002  
N° DE LOT : 2020

## UTILISATION :

- Plantation de plantes annuelles et vivaces;
- Plantation d'arbres et/ou d'arbustes ayant des petits calibres;
- Aménagement de plates-bandes et de rocailles;
- 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;
- Riche en matière organique;
- Structure légère et facile à travailler.

## COMPOSITION :

Sable, tourbe de sphaigne, sel d'Epsom, engrais et compost.

## Analyse :

Type :

Résultats :

*Éléments disponibles par Extraction Mehlich-3*

- Phosphore assimilable	> 75 ppm (mg/kg)	> 170 (kg/ha)**
- Potassium échangeable	> 550 ppm (mg/kg)	> 1 230 (kg/ha)**
- Calcium échangeable	> 1 000 ppm (mg/kg)	> 2 250 (kg/ha)**
- Magnésium échangeable	> 200 ppm (mg/kg)	> 450 (kg/ha)**
- Masse volumique apparente (sèche)	250-500 kg/m <sup>3</sup>	
- Masse volumique apparente (humide)	550-800 kg/m <sup>3</sup>	
- pH eau*	5,5 – 6,5	
- Matière organique	30-50	% (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.

Mise à jour : le 6 juin 2020