



## Fiche technique MULTIMIX URBAIN BURY



N° DE PRODUIT : BUR356002

### UTILISATION :

- Plantation d'arbres de gros calibre et aménagement de plates-bandes en milieu urbain;
- 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.

### AVANTAGES :

- Haute teneur en matière organique;
- Enrichi de compost pour un meilleur rendement;
- Bon drainage;
- Répond aux attentes des spécialistes de l'aménagement urbain.

### COMPOSITION :

Sable, tourbe de sphaigne et compost.

### Analyse :

Type :

Résultats :

*Éléments disponibles par Extraction Mehlich-3*

- Phosphore assimilable	> 250 ppm (mg/kg)	> 560 (kg/ha)**
- Potassium échangeable	> 350 ppm (mg/kg)	> 784 (kg/ha)**
- Calcium échangeable	> 2 500 ppm (mg/kg)	> 5 600 (kg/ha)**
- Magnésium échangeable	> 150 ppm (mg/kg)	> 336 (kg/ha)**
- Masse volumique apparente (sèche)	550-700 kg/m <sup>3</sup>	
- Masse volumique apparente (humide)	800-1 000 kg/m <sup>3</sup>	
- pH eau*	6,0 – 7,0	
- Matière organique	8-15	% (base sèche)
- Conductivité électrique (SSE)	< 3,5 mmhos/cm	
- CEC	> 10 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