



# Fiche technique

## COMPOST MTQ BURY (0,4-0,4-0,3)



N° DE PRODUIT : BUR390112

N° DE LOT : 2020

### UTILISATION :

- Enrichir et améliorer la structure de tout type de sol, soit sableux, loameux ou argileux;
- Parfait pour l'enrochement et les bordures de route.

### AVANTAGES :

- Apport de matière organique;
- Augmente la rétention en eau du sol;
- Apport de nutriments essentiels aux plantes et micro-organismes du sol;
- Compost fait à partir de résidus verts recyclés;
- Conforme à la norme BNQ 2016 pour un compost de type B.

### COMPOSITION :

Compost (feuilles, pelouse, résidus de table et matières ligneuses), tourbe.

### Analyse minimale garantie (base humide) :

-Azote total (N) .....	0,40 %
0,30 % d'azote insoluble dans l'eau	
- Acide phosphorique assimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	0,40%
0,40 % d'acide phosphorique total	
- Potasse soluble (K <sub>2</sub> O) .....	0,30%
- Matière organique .....	15%
- Humidité maximale .....	65%

### Autres caractéristiques physico-chimiques :

- pH .....	7,0 - 8,0
- Rapport C/N .....	15 - 25

### Mode d'emploi :

**Utilisation visée :** Recouvrement des empièvements et des rives perturbées;

**Période d'application :** Avant le semis, l'ensemencement hydraulique ou toute autre plantation de végétaux;

**Dose usuelle :** 19 – 25 v<sup>3</sup>/1000 pi<sup>2</sup> ou 150 – 200 L/ m<sup>2</sup> (corresponds à une épaisseur variant de 15 à 20 cm);

**Dose maximale\* :** 33 v<sup>3</sup>/1000 pi<sup>2</sup> ou 270 L/m<sup>2</sup> (corresponds à une épaisseur de 27 cm).

**\*Application maximale afin de respecter les exigences pour les ajouts cumulatifs au sol des éléments traces (circulaire à la profession T-4-93) sur une période de 45 ans.**

AVIS – LE TAUX D'APPLICATION DOIT ÊTRE CONFORME AUX RÈGLEMENTS PROVINCIAUX OU TERRITORIAUX RELATIFS À L'APPLICATION D'ÉLÉMENTS FERTILISANTS OU D'ÉLÉMENTS TRACES SUR LES SOLS AINSI QU'À LA LOI SUR LES ENGRAIS ET AU RÈGLEMENT SUR LES ENGRAIS.

**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 22 mai 2020