

## MODE D'EMPLOI :

### REPIQUAGE - REMPOTAGE DE PLANTES & PRÉPARATION DE JARDINIERES

Mélanger une partie de fumier de vers pour 3 parties de terreau commercial. Arroser généreusement.

### SEMIS

Une fois vos graines placées dans les sillons, saupoudrer les avec le fumier de vers (1/2 cm) puis fermer les sillons avec de la terre. Arroser généreusement.

### TRANSPLANTATIONS AU JARDIN

Creuser un trou et déposer une grosse poignée de fumier de vers. Mettre le plant et refermer le trou avec la terre du jardin. Arroser généreusement.

### ARBUSTRES, VIGNES, VIVACES, ETC.

Saupoudrerie 1/2 cm au pied des plants tous les deux mois. S'il s'agit d'un移植, mettre une grosse poignée de fumier de vers dans chaque trou avant d'y mettre le plant. Arroser régulièrement.

### JARDINIERES, FLEURS & PLANTES D'INTÉRIEUR

Mettre 2 cm de terreau et y incorporer le fumier de vers. Ensuite, tous les deux mois, saupoudrer de 1/2 cm de fumier de vers sur la surface de votre pot. Arroser régulièrement.

### PELOUSE

Épandre +/- 2 litres de fumier de vers par m<sup>2</sup> de pelouse au printemps, à la mi-saison et à la fermeture du terrain en automne.

### POSE DE PLAQUE DE GAZON

Afin d'obtenir un établissement rapide, avant la pose : Épandre +/- 2 litres de fumier de vers par m<sup>2</sup>. Répéter après la pose. Arroser généreusement.

### CONSEILS ET ASTUCES

- Une fois par semaine : ajouter une poignée de fumier de vers à 5 à 10 litres d'eau, bien mélanger et laisser macérer +/- 8 heures. Arroser avec ce mélange à l'aide d'une arroseuse manuelle.
- Plaques jaune sur le gazon : saupoudrer généreusement les zones malades avec du fumier de vers et arroser avec ce même mélange.

### ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Azote (N) total .....	1%
Acide phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) assimilable .....	1%
Potasse (K <sub>2</sub> O) soluble .....	1%

**PRÉCAUTIONS :** Ne pas avaler. Éviter le contact avec les yeux. Laver la peau après l'utilisation du produit. Garder hors de la portée des enfants.

**REMARQUE :** Remplissage par volume. Le poids peut varier.



Améliore la structure du sol



Sans dangers pour les nappes phréatique



Introduit de bonnes bactéries



Facilite le développement des racines



Résistance aux maladies et aux parasites

# 1500L



Fabriqué au Canada  
Made in Canada

Inodore Odorless  
1 - 1 - 1

[www.biocompost.ca](http://www.biocompost.ca) - +1 (450) 546-2111  
1053, rue St-André, Acton Vale, JOH 1AO

## INSTRUCTIONS:

### TRANSPLANTING - PLANT REPOTTING & WINDOW BOX PREPARATION

Mix a part of worm castings with 3 parts of commercial compost. Water generously.

### SEEDING

Once your seeds put into furrows, dust them with worm castings (1/2 cm) and close the furrows with soil. Water generously.

### TRANSPLANTATIONS IN THE GARDEN

Dig a hole and put a handful of worm castings. Put the seedling and close the hole with soil. Water generously.

### BUSH, VINES, PERENNIAL PLANTS, ETC.

Dust 1/2 cm on plant roots every two months. For a transplant, put a handful of wormcastings in every hole before putting the seedling. Water regularly.

### WINDOW BOXES, FLOWERS AND INDOORS PLANTS

Put 2 cm of soil and incorporate the worm castings. Then, every two months, dust 1/2 cm of worm castings on the surface of your pot. Water regularly.

### LAWN

Spread +/- 2 liters of worm castings per m<sup>2</sup> of lawn during spring, in mid-season and at the closing of soil in autumn.

### LAWN TURF

In order to obtain quick rooting, before laying : Spread +/- 2 liters of worm castings per m<sup>2</sup>. Repeat after laying. Water generously.

### ADVICES AND TIPS

- Once a week : add a handful of worm castings to 5 to 10 liters of water, stir together and leave the mix macerate for +/- 8 hours. Water with the mix using a watering can .
- Yellow spots on the lawn : dust generously with worm castings on the damaged areas and water with the same mix.

### GARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Total Nitrogen (N) .....	1%
Available Phosphoric Acid (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	1%
Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) .....	1%

**PRECAUTIONS :** Do not swallow. Avoid contact with eyes. Wash exposed skin after use. Keep out of reach of children.

**NOTE :** Packaged by volume. Weight may vary.



Improves the soil structure



Harmless for the groundwater table



Adds good bacteria



Facilitates the development of roots



Résistance to maladies et aux parasites