# **EcoCompost 0/10**

Amendement organique enrichi au BioCat+



### Utilisation

Idéal comme amendement, engrais organique et reconstituant de sol.

## Convient pour









1.46 kg/m<sup>3</sup>







## Caractéristiques

(moyenne 2019-2023)

•	Poids spécifique	496 kg/m <sup>3</sup>
•	Matières sèche (% de MF)	68.89%
•	Granulométrie	0 à 10 mm
•	Potasse	4.06 kg/m <sup>3</sup>
•	Phosphate	3.45 kg/m <sup>3</sup>
•	Phosphate	3.45 kg/m <sup>3</sup>

Azote (N tot.) 5.29 kg/m<sup>3</sup>

## Composition<sup>1</sup>

Compost criblé 0-10 mm

100%

Le compost est produit à partir de matières organiques issues des jardins et de restes alimentaires.

## **Avantages**

Magnésium

- Apporte les éléments nutritifs aux végétaux
- Améliore la structure du sol
- Améliore le bilan hydrique du sol
- Renforce l'équilibre biologique du sol
- Augmente la résistance des plantes aux maladies

## BioCat+

L'incorporation de BioCat+ (Biocatalyseur naturel) lors du processus de fabrication du mélange favorise un bon enracinement des plantes et un meilleur accès aux éléments nutritifs.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Ces produits sont issus du recyclage de matières organiques et peuvent contenir des éléments inorganiques, dans le respect des normes en vigueur..

## Dosage

3-5 l. par m<sup>2</sup> et par année Potager Petits fruits et baies (framboises, 2-3 l. par m² et par année

mûres, fraises, groseilles etc.)

Plantation 1 part de compost pour 4 parts de terre

Gazon 2 l. par m<sup>2</sup> (en automne, en hiver ou au printemps) Réaménagement 10-20 l. par m<sup>2</sup> (ensuite dose annuelle d'entretien)

1/3 de compost, 1/3 de terre franche, 1/3 de succédané de tourbe Terreau

5 cm en surface Paillage

#### Conseils d'utilisation

- Le compost doit être bien incorporé en surface dans les 5 à 10 cm du sol.
- Le compost peut être employé toute l'année. Dans le potager, il est cependant préférable de l'utiliser au printemps.
- Le compost peut être employé en tant que paillage.

#### Bon à savoir

- Seul, le compost ne peut pas être considéré comme substrat pour des plantes acidophiles (par exemple les rhododendrons).
- Le compost est un amendement.

#### Conditionnement et tarifs

En vrac Big bag 500 I ou 1'000 I Sac de 20 Lou 40 L

Liste de prix sur <u>www.ecorecyclage.ch</u>.

Service de livraison sur demande.

## Producteur et distributeur



Autres distributeurs (sac uniquement):

- Landi Bussy-Chardonney
- Déchetterie de Morges



Ce compost convient tout particulièrement pour l'agriculture biologique. Les matières premières ne proviennent pas forcément de production bio.

#### **ECORECYCLAGE SA**

Route du Vignoble 101 1175 Lavigny Tél. +41 21 821 84 84

#### Une société du groupe HOLDINOVA