

---

# Biorga Organos

## Engrais organique complet bio pour l'horticulture

---



Engrais longue durée à base organique. Granulés Sphero, sans poussière. Agit régulièrement durant 4-5 mois.

### EMPLOI

Facile à travailler dans le sol. Dans le cas de mélanges de substrats, utiliser immédiatement le substrat.

### DOSAGE

Plantes en pot :

- Cultures sensibles : 2,5 kg/m<sup>3</sup>
- Cultures moyennes : 3,5 kg/m<sup>3</sup>
- Cultures exigeantes : 5 kg/m<sup>3</sup>

Répinières: Cultures en containers : 3 kg/m<sup>3</sup> Fleurs coupées:100-150 g/m<sup>2</sup>

### ANNOTATION

Approuvé pour l'agriculture biologique (liste FiBL). Ne pas ingérer le produit et tenir éloigné des animaux.

<b>Convient à</b>	Fertilisation initiale
<b>Culture/plante</b>	Arbres, Arbustes, Fleurs d'été, Haies, Légumes, Plantes ornementales, Rosiers
<b>Taille du conditionnement</b>	20 kg 160 m <sup>2</sup>
<b>Dosage</b>	125 g/m <sup>2</sup>
<b>Saison</b>	Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin, Juillet, Août Septembre, Octobre, Novembre, Décembre
<b>Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire</b>	organique
<b>Propriétés/composition</b>	granulométrie : 1.5-3 mm, organique, pauvre en chlore
<b>Domaine</b>	Agriculture biologique, Horticulture, Paysagisme

- **9,5 % NO Azote organique**
- **2 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphate total**
- **4 % K<sub>2</sub>O Potasse soluble à l'eau**
- **1 % Mg Magnésium (=1.6% MgO)**
- **60 % MO Matière organique d'origine végétale et animale**
- **pauvre en chlore**

### **Stockage**

A conserver au sec et dans des emballages fermés. Le produit se conserve indéfiniment.

### **Élimination**

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.

