

---

# Biorga Arbostar



**Engrais complet organique NPK équilibré avec micro-organismes, convient à tous les arbustes, plantes vivaces et bordures.**

---

Pour une utilisation polyvalente dans les différents domaines de l'horticulture de production ainsi que dans les espaces verts publics et l'aménagement du paysage. Dans Hauert Biorga Arbostar, l'azote est présent sous forme organique non épardable avec une durée d'action allant jusqu'à 100 jours. Hauert Biorga Arbostar est utilisable de manière universelle grâce à son rapport équilibré en éléments nutritifs et répond aux exigences de nombreuses espèces végétales. L'adjonction de différentes espèces de Bacillus et de champignons tubulaires permet en outre d'obtenir un effet d'amélioration du sol.

## EMPLOI

Mélanger l'engrais à la terre de plantation (2 poignées = 100 g pour 10 l de terre excavée) ou l'incorporer après la plantation au-dessus de la zone des racines (40 - 80 g / m<sup>2</sup>). Fumure d'entretien : 60 - 80 g / m<sup>2</sup> en avril/mai, épandre uniformément sur la zone des racines ; en cas de risque d'érosion (p.ex. terrain en pente), incorporer à une profondeur de 2 à 3 cm.

## DOSAGE

- Arbres et plantes vivaces : par dose 60-80 g/m<sup>2</sup>.
- Bordures et conteneurs : 100g pour 10 litres de terreau
- Plantes ornementales : 2 apports de 60-80g/m

## Convient à

### Culture/plante

Arbres, Arbustes, Bac, Baies, Fruits, Gazon, Haies, Légumes  
Plantes ornementales, Rosiers, Vigne, Vivaces

### Taille du conditionnement

20 kg

### Dosage

60 g/m<sup>2</sup>

### Saison

Été, Automne, Janvier, Février, Mars, Avril, Mai, Juin  
Juillet, Août

### Type d'engrais/catégorie prod. phytosanitaire

organique

### Propriétés/composition

organique

### Certificat

FiBl

### Domaine

Agriculture biologique, Cultures légumières, Entretien du gazon, Horticulture, Pépinière

### **Stockage**

Conserver le produit au sec, dans son emballage d'origine, hors de portée des enfants et des animaux. Le garder éloigné des denrées alimentaires et de l'alimentation pour animaux. Sa durée de conservation est illimitée s'il est stocké comme il se doit (à l'abri du gel et au sec). Employer les quantités restantes conformément aux recommandations d'utilisation ou les rapporter au point de vente dans leur emballage d'origine.

### **Élimination**

Les emballages vides peuvent être éliminés avec les ordures ménagères.