



Bio-stimulant

# BRANDT™ Biomaster

## Caractéristiques

Il contient des éléments secondaires, des micronutriments, des extraits d'algues (*Ascophyllum nodosum*) et des acides humiques et fulviques.

- Il corrige et prévient les carences en micronutriments dans le sol et les plantes.
- Les biostimulants favorisent la croissance des plantes et augmentent la floraison en multipliant le nombre de fruits.
- Contient des micronutriments de haute qualité.
- Contient des agents mouillants.

## Application et utilisation

BRANDT Biomaster est une formulation spéciale à base de biostimulants naturels et de micronutriments essentiels de grande valeur pour les cultures. Il peut être appliqué à tout moment, de la germination des graines à juste avant la récolte. BRANDT Biomaster contient des formes solubilisées d'acides aminés essentiels, d'humates et d'agents mouillants. BRANDT Biomaster est riche en micronutriments tels que le fer, le zinc, le manganèse, le magnésium, le bore et le molybdène. Les auxines, cytokinines et acides aminés, tous contenus dans la formulation BRANDT Biomaster, **stimulent l'enracinement, la croissance**, la santé et la vigueur des plantes.

## Recommandations générales

BRANDT Biomaster peut être appliqué en fertigation, en pulvérisation de sol, en bande, tout-terrain ou par voie foliaire. BRANDT Biomaster est compatible avec la plupart des fongicides, insecticides, engrais et bactéricides d'usage courant, à condition qu'ils ne soient pas très alcalins.

**Applications dans le sillon:** Appliquer 3 litres de BRANDT Biomaster dans suffisamment d'eau par hectare après le semis.

**Fertigation:** 5-10 litres/ha

## Composition

P/P

Oxyde de Magnésium (MgO) soluble dans l'eau	2,50 % p/p
Trioxyde de Soufre (SO <sub>3</sub> ) soluble dans l'eau	10,60 % p/p
Bore (B) soluble dans l'eau	0,20 % p/p
Fer (Fe) soluble dans l'eau	3,50 % p/p
Manganèse (Mn) soluble dans l'eau	0,78 % p/p
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0,032 % p/p
Zinc (Zn) soluble dans l'eau	0,50 % p/p

**Transplantations / plantes ornementales:** Appliquer 2 à 5 litres de BRANDT Biomaster par hectare dans 300 litres d'eau et bien mouiller.

**Applications foliaires:** Appliquer 2 à 5 litres de BRANDT Biomaster par hectare dans un minimum de 200 litres d'eau.

## Mode d'emploi

Mettez 1/3 d'eau dans la cuve. Ajoutez ensuite les autres produits chimiques si nécessaire. Remplissez la cuve avec l'équilibre d'eau et / ou engrais et agitez.

Ajoutez la quantité nécessaire de BRANDT Biomaster et agitez pour bien mélanger.

Attention: Veuillez faire un test de compatibilité au préalable. Poids par litre: 1.3 kgs  
Température de congélation: 0 °C

**Pour en savoir plus, contactez-nous à**  
**+34 954 196 235 (BRANDT Europe)**