

UN ENGRAIS SOLUBLE
POUR UNE FLORAISON MASSIVE !

MASSIVE BLOOM



Be a Master
WWW.MASTERGROWER.EU



Massive Bloom

MASSIVE BLOOM est un engrais stimulateur et accélérateur de floraison de qualité supérieure, issu de recherches scientifiques et de tests en laboratoire, offrant au jardinier amateur et professionnel un produit d'une grande efficacité. La formulation de MASSIVE BLOOM est un savant mélange d'éléments majeurs P/K de haute qualité, extra purifiés et hautement assimilables, que nous avons associé à une combinaison d'oligo-éléments naturels d'origine marine, de bio stimulants et de nombreuses vitamines.

Conçu pour augmenter le rendement et la qualité des cultures, cet engrais de nouvelle génération apporte aux plantes un supplément d'énergie et de vitalité pour un développement massif de fleurs et de fruits. MASSIVE BLOOM optimise la floraison, tout en étant très facile à utiliser conjointement à un programme nutritif équilibré. MASSIVE BLOOM est un produit formulé pour obtenir une floraison exceptionnelle.

Massive bloom contient :

- Du phosphore et du potassium (PK) hautement assimilable.

- Un extrait d'eau de mer pour un apport de précieux minéraux, oligoéléments et éléments traces. C'est

un complément nutritionnel tonique et revitalisant élaboré à base d'eau de mer riche en magnésium (2300 mg/l). Les nombreux sels minéraux et oligo-éléments qui entrent dans sa composition font de ce plasma d'eau de mer un produit hypertonique particulièrement revitalisant. Contient principalement du magnésium, calcium, soufre, potassium, fluor, phosphore, iode, sodium.

- Un extrait de Spiruline, une algue bien connue pour ses vertus bio stimulantes et antioxydantes et comme une excellente source de vitamines (A, E, D, B1, B2, B3, B6, B7, B8, B12, K), bêta carotène et de minéraux et d'oligo-élément comme le calcium, phosphore, potassium, magnésium, fer, zinc cuivre, manganèse, chrome, sodium, et sélénium. Riche en phycocyanine puissant anti oxydant, en chlorophylle, et en enzymes dont le plus important est la superoxyde dismutase (SOD) qui contient du fer.

- De l'acide L-ascorbique (Vitamine C) qui est très bénéfique pour les plantes. Une coenzyme capitale dans des réactions de dégradation, qui évite l'accumulation de composés non-désirables, procurant un mauvais goût. La vitamine C est l'élément principal responsable du changement de saveur et d'arômes.

- **Augmente le volume des fleurs et des fruits.**
- **Formulation soluble spécifique pour la floraison.**
- **Contient un extrait d'eau de mer et de spiruline.**
- **Enrichi en vitamine C.**
- **Économique : 100 g = +300 litres de solution nutritive**

Type de culture

- ✓ Culture en terre
- ✓ Hydroponique
- ✓ Aéroponique
- ✗ Pulvérisation foliaire

Période d'utilisation

- ✗ Semis/Boutures
- ✗ Croissance
- ✓ Pré-floraison
- ✓ Floraison

Composition

- 50% d'Anhydride phosphorique (P_2O_5) soluble dans l'eau.
- 33% d'Oxyde de potassium (K_2O) soluble dans l'eau.
- Extrait de Spiruline.
- Acide L-ascorbique (Vitamine C).
- Extrait d'eau de mer.

ENGRAIS CE - PK 50-33

Cachet du revendeur



HYDROPASSION

✉ Hydropassion - BP 19 - 29490 GUIPAVAS - France
web : www.hydropassion.eu - www.mastergrower.eu
@ infos@hydropassion.eu  N° 0 820 30 20 60

0,118 € TTC / MN

Le fabricant ou le vendeur ne donne aucune garantie expresse ou implicite au sujet de l'usage du produit. L'acheteur assume tous les risques d'utilisation et/ou de manipulation du produit.



www.hydropassion.eu