

PRESENTATION

- Bouteille 1L
- Bidon 5L
- Bidon 25 L

COMPOSITION

- Acide aminés totaux : 42.6%p/p
- acide aminés libre : 15% p/p
- Azote total (N) : 7.6 %p/p
- Azote organique soluble dans l'eau (N) : 7.6%p/p
- Carbone organique (C) : 21%p/p

BASIC POWER, ESSAIS AGRONOMIQUES**Essais sur melons**

3 applications à raison de 250cc/hl ont été faites durant la floraison, la nouaison et le grossissement des fruits. Résultat : une amélioration de rendement de +18.5%.

Essais sur pêchers

3 applications à raison de 3L/ha ont été faites à 10 jours d'intervalle à partir de la nouaison. Résultat : une amélioration de rendement de +16.5%.

Essais sur poivron « corne de taureau »

3 applications à raison de 250cc/hl ont été faites début floraison, nouaison et grossissement des fruits. Résultat : une amélioration de rendement de +31%.

BASIC POWER**BIOSTIMULANT FOLIAIRE
ACTIVATEUR BIOLOGIQUE DE CROISSANCE****DESCRIPTION**

BASIC POWER est un biostimulant pour application foliaire caractérisé par sa grande concentration en acides aminés d'origine végétale obtenus par hydrolyse enzymatique. De plus, il contient des extraits végétaux tirés de la matrice végétale sélectionnée et utilisée comme matière de base pour l'extraction hydrolytique. L'hydrolyse enzymatique est le procédé de production le meilleur en terme de qualité comparé aux procédés chimiques, acides ou basiques, qui décomposent les molécules de protéine contenues dans la matrice végétale. Le terme « extraits végétaux » inclus des composés dérivés de la rupture des cellules de la matière végétale utilisée : précurseurs d'hormones, bêtaïne, sucres ...

MODE ET DOSES D'APPLICATION

BASIC POWER doit être employé en pulvérisation foliaire sur toutes les cultures. Utilisé régulièrement, il apportera des performances agronomiques importantes que l'on peut voir par une augmentation de la production et de la qualité.

| CULTURES | DOSES ET APPLICATION |
|------------------------|---|
| Arbres fruitiers | 300 g/ha chaque 10-15 jours à partir de la préfloraison |
| légumes | 3 kg/ha plein champs 150 à 200g/ha sous serre : chaque 10-15 jours à partir du repiquage |
| Cultures industrielles | 3kg/ha |
| Céréales | 1 à 1.5 kg/ha dans le pulvérisateur d'herbicide ou de fongicide à partir de la levée. |

BASIC POWER peut-être utilisé seul ou en association avec d'autres formulations qui sont normalement utilisées en agriculture comme les pesticides et les engrais foliaires (NPK et oligo-éléments).

PRODUIT DISTRIBUE PAR SARAPROC MAROC

DEPOT: 2 avenue Melilia Atlas, Fès – MAROC
Tél.:/Fax : (212)35 64 42 42/Tél. : (212)35 64 37 60
USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès
Tél : 05 35 96 04 59 Fax: 05 35 64 37 60

