

|  | avant le semis | BBCH 0 | BBCH 10 | BBCH 11 | BBCH 13 | BBCH 21 | BBCH 25 | BBCH 29 | BBCH 30 | BBCH 31 | BBCH 32 | BBCH 37 | BBCH 39 | BBCH 49 | BBCH 51 | BBCH 61 | BBCH 100 |
|--|----------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|
|  |                |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          |

Notes

**Maladies**

Sambesi 4-8 l/ha

Quiz 0.225 l/ 100 l

**Propriétés végétatives**

Extrait de plantes

Fence N 1.5-3 l/ha

Hi-Grow 5 l/ha

Améliore l'activité de la plante, par ex. en cas de pression parasitaire.

**Stimulation des plantes**

Traitement de semences

**Penergetic p grandes cultures**  
25 g/25 kg

Diminution du stress  
Application foliaire

Application foliaire

**Penergetic p grandes cultures**  
0.2 kg/ha  
+ Vital 1 l/ha

**Penergetic p grandes cultures**  
0.15 kg/ha  
+ Vital 1 l/ha

**Polygrün** 0.5-1 l/ha 2-3 traitements

Ne pas utiliser Terrasan et Vital en mélange avec du cuivre.

**Stimulateurs de sol**

Application au sol

**Penergetic b sol**  
400 g/ha  
+ Terrasan  
1.5 - 5 l/ha

Application au sol

**Liqhumus**  
30 l/ha

**Après la récolte**  
**Penergetic b sol**  
400 g/ha  
+ Terrasan  
1.5-5 l/ha

Les bio-stimulants aident les résidus à se dégrader plus rapidement, ce qui détruit les spores des champignons pathogènes (ainsi la pression de la maladie se trouve diminuée). Ils favorisent l'activité du sol cela fournit plus de nutriments aux plantes.

Rend les nutriments disponibles pour les plantes.

**Engrais**

Bore

**Micro Bor** 1-3 l/ha distribué en plusieurs fois

Bactéries fixant l'azote atmosphérique

**Azofix** 1-2 l/ha

Bactéries améliorant la disponibilité du phosphore

**Fosfix** 1-2 l/ha

En cas de carence en bore, application splitée.

En mourant les bactéries rendent l'azote disponible pour les plantes.

Rend le phosphore indisponible, disponible pour les plantes.