



Traitement avec stimulateur de croissance GIBERELINA GA3

TOMATES et LA VIGNE, Augmente la production de 16-20%/ha

3 Tablettes sont dissolues / 200 L d'eau / ha; 3 traitements foliaires:

TOMATES:

- Première étape, après la plantation, avant le fleurissement;
- Deuxième étape, après le fleurissement;
- Troisième étape, au début de l'attachement des fleurs.

VIGNE:

- Première étape, avant le fleurissement;
- Deuxième étape, après le fleurissement;
- Troisième étape, au début de la formation des grappes.

POMMES DE TERRE, Augmente la production >30%/ha

10 Tablettes sont dissolues / 200 L d'eau / ha; 3 traitements foliaires:

- Première étape, 10-15 jours après la poussée
- Deuxième étape, avant le fleurissement ou 2-3 semaines après le premier traitement;
- Troisième étape, au début de la formation des tubercules

BLÉ, Augmente la production de 5-8%/ha

3 Tablettes sont dissolues / 200 L d'eau / ha; 2 traitements foliaires:

- phase I, au début de la formation d'une paille
- phase II, à 2-3 semaines après le premier traitement

RIZ et L'ORGE, Augmente la production de 15-20%/ha

3 Tablettes sont dissolues / 200 L d'eau / ha; 2 traitements foliaires:

- phase I, au début de la formation d'une paille
- phase II, à 2-3 semaines après le premier traitement

TOURNESOLS, Augmente la production de 15-20%/ha

3 Tablettes sont dissolues / 200 L d'eau / ha; 2 traitements foliaires:

- phase I, au moment de la formation de 3 - 4 feuilles;
- phase II, au moment de la formation de 10 - 2 feuilles.

LUZERNE, Augmente la production dans la masse sèche de 15-20%/ha

10 Tablettes sont dissolues / 200 L d'eau / ha; 1 traitement foliaire, n'importe quand est appliqué dans la période de croissance de la luzerne.

CERISES DOUCES: 10 tablettes / 1.000 L, application foliaire 2 semaines avant la cueillette; *il en résulte des fruits plus fermes, plus durs, aspect beau, résistance plus grande à l'étagère, il met en retard l'apparition des taches.*

FRAISES: 14 tablettes / 200 L/ ha, première application 20 jours avant le fleurissement; on peut appliquer encore deux traitements après le fleurissement, 15 jours distance entre eux. *Le nombre, la dimension et la qualité des fruits augmentent.*

PIMENT/PIMENT DOUX: 10 tablettes / 200 L/ ha, on applique un traitement dans la période de la formation des fleurs. *Le nombre, la dimension et la qualité des fruits augmentent, la masse sèche augmente aussi.*

COURGETTES/SALADE/EPINARD: 9 tablettes / 300 L / ha, on applique un seul traitement 4-5 semaines avant la récolte. *Il stimule le développement, augmente la résistance contre le froid.*

Les traitements sont appliqués 24 heures au maximum avant la préparation de la solution, l'application est faite à temps frais, le matin ou le soir, quand la probabilité de pluie dans les suivantes 4 heures, est minimale.

En cas de pluie après celui-ci, le traitement est répété avec ½ de la dose initialement recommandée.

A appliquer et respecter également les instructions de la Fiche de Données de Sécurité !

Produit agréé par : - Ministère de l'Agriculture; - Ministère de la santé; - Ministère de l'environnement;
N° d'autorisation : 621/29.04.2014