

# AGIBBELLINE

## Description

AGIBBELLINE contient de l'acide gibbérellique GA<sub>3</sub>, une substance naturelle qui régule la croissance des plantes et est naturellement présente chez de nombreuses espèces. L'acide gibbérellique GA<sub>3</sub> contenu dans AGIBBELLINE est produit par fermentation.

AGIBBELLINE se présente sous forme de comprimé effervescent contenant 1 gramme d'acide gibbérellique par comprimé.

## Mode d'action

L'acide gibbérellique agit sur de nombreux processus biologiques tels que la croissance et le développement des plantes, la floraison, la nouaison, la précocité... Appliquer l'acide gibbérellique au bon moment est donc un facteur clé de la réussite du traitement.

## Usages

Culture	Usage	Dose
Oranger	Régulation de la maturation des fruits et amélioration de leur conservation sur l'arbre	1-2 comprimés / hL
Clémentinier	Amélioration de la nouaison	1-2 comprimés / hL
Pomme de terre	Levée de la dormance	1-2 comprimés / hL
Vigne	Stimulation de la croissance	1-2 comprimés / hL

## Recommandations d'emploi

Employer un volume d'eau élevé afin d'assurer une pulvérisation homogène sur la culture. Adapter le volume d'eau au stade de développement de la culture et au volume de la végétation. Traiter de préférence le matin ou le soir, lorsque l'humidité relative est suffisamment élevée pour permettre une absorption optimale du produit et favoriser l'efficacité du traitement.

Ne pas utiliser sur des plantes souffrant de stress hydrique.

Ne pas laisser de bouillie de traitement dans la cuve pour de longues périodes (pendant les repas ou pendant la nuit).

Sur agrumes, un pH de la bouillie de 4-5.5 favorisera l'absorption de l'acide gibbérellique. Sur clémentine, traiter à la pleine floraison et jusqu'à 2/3 de la chute des pétales. Répéter le traitement si nécessaire, en particulier en cas de floraison étalée. AGIBBELLINE s'utilise aussi pour retarder la maturité. Sur orange, un traitement unique avant le début du changement de la coloration des fruits retardera la maturité et améliorera la qualité de la peau des fruits à la récolte.

## Compatibilité

AGIBBELLINE ne doit pas être mélangé avec des huiles minérales ou des mélanges alcalins comme la bouillie bordelaise ou le polysulfure de calcium. AGIBBELLINE ne doit pas être appliqué moins de 2 semaines après un traitement avec une huile d'été (effet négatif sur la pénétration). Pour plus d'information, consultez votre technicien.