

Agriamin

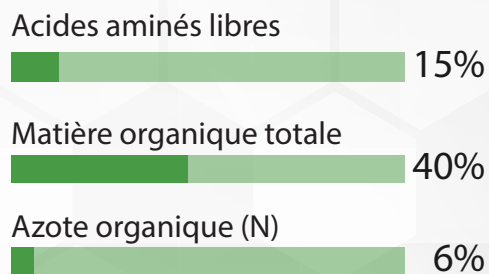
Agriamin est une formulation liquide à base d'acides aminés d'origine végétale.



Caracteristiques

- ✓ **Agriamin** est une formulation liquide à base d'acides aminés d'origine végétale. Il est issu d'une hydrolyse enzymatique de la matière garantissant une qualité supérieure du produit.
- ✓ **Agriamin** est défini comme étant un stimulant végétal, favorisant les processus de poussée et de développement végétatif.
- ✓ **Agriamin** aide également les plantes à surmonter des situations critiques comme les transplantations, sécheresses, gelées et autres effets négatifs pouvant présenter des phytotoxicités comme dans le cas de surdosage de produits phytosanitaires ou d'engrais minéraux.

Composition p/v



Compatibilités et richesses garanties

A l'exception de la culture d'olivier, ne doit pas être mélangé avec des huiles minérales, ni des produits alcalins ou cupriques.

Dose et mode d'emploi

Agriamin peut être utilisé durant tout le cycle végétatif de la plante sur tout type de culture (horticoles, fruitières, d'agrumes, de bananes, d'oliviers, de fraises, tropicales, etc.)!..

L'application peut se réaliser dans le sol (fertirrigation, aspersion ou irrigation traditionnelle) pour améliorer l'activité de la flore microbienne, agir comme agent complexant en favorisant l'absorption des nutriments du sol, et augmenter la croissance de la masse racinaire ... , et par voie foliaire pour assurer une réponse plus rapide de la plante.

Pulvérisation :  250  500 cc/hl.

Fertirrigation :  5  15 L/ha par application en fonction de stade et de besoin de la culture.