



Agafert

POURQUOI LE CHOISIR:

- POTASSIUM CALCIUM ET BORE DANS UN SEUL PRODUIT
- JUSTE PROPORTION DES ÉLÉMENTS
- NIVEAU DE pH

EMBALLAGE:

 **1/5/20/200/1000 L**

La combinaison de trois éléments complètement dédiés à la qualité de la récolte fait AGAFRUIT un très bon instrument concentré sur la partie finale de la récolte. Pendant la période très délicate de pré-récolte, le produit peut aider les plantes à préserver toutes les caractéristiques organoleptiques de la récolte. Le niveau de pH du produit est proprement étudié pour permettre une vite pénétration de potassium sur la surface des feuilles.

COMPOSITION P/P

4.7% N	0.4% N Organique	0.2% N Ammoniac	4.2% N Nitrique
5.7% K₂O	5% CaO	7.3% Organique Carbone	12.5% Acide Aminé
4% Acides Organiques	1% B		

APPLICATION FOLIAIRE

Culture	Applications
Serres de Légumes	2.0 - 3.0 lt/ha tous les 7 - 10 jours de l'enlargement des fruits à la pré récolte.
Raisin de Vin et Raisin de Table	3.5 - 4.5 lt/ha tous les 15 jours de l'enlargement des fruits à la pré récolte.
Fraises	3.0 lt/ha tous les 15 jours de l'enlargement des fruits à la pré récolte.
Industriels	2.5 lt/ha tous les 10 - 15 jours de l'enlargement des fruits à la pré récolte.
Arbres Fruitiers	4.5 - 5.5 lt/ha tous les 10 - 15 jours de l'enlargement des fruits à la pré récolte.

APPLICATION DE L'IRRIGATION À GOUTTE

Culture	Applications
Serres de Légumes	1.5 lt/1.000 m ² 10 - 15 jours de l'enlargement des fruits à la pré récolte.
Industriels	2.5 lt/1.000 m ² 10 - 15 jours de l'enlargement des fruits à la pré récolte.
Fleurs	2.0 lt/1.000 m ² 10 - 15 jours pendant la croissance végétative.