



Ripaga

POURQUOI LE CHOISIR:

- MATURATION UNIFORME
- COULEUR UNIFORME
- SANS RÉSIDUS
- CERTIFIÉ POUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE DE



EMBALLAGE:

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

Tous les composés utilisés pour produire RIPAGA ont une caractéristique commune: la qualité. La qualité des fruits, l'uniformité de la maturation, l'uniformité de la couleur. RIPAGA est étudié et produit pour permettre à l'agriculteur d'avoir un produit qui garantit de ne pas avoir des résidus dans les fruits. Il est possible d'appliquer le produit même 10 jours avant la récolte. Tous les ingrédients naturels créent une forte stimulation de la récolte pour produire une forte maturation et une couleur intense. Le produit garantit une grande vie après la récolte qui permet aux producteurs de transporter la récolte ou de la stocker pour des longues périodes. RIPAGA est complètement libre d'hormones chimiques et garantit une production qui respecte la santé et la bonté de la récolte.

COMPOSITION P/P

5.4% N	4% N Organique	1.4% N Nitrique	5.3% K₂O
17% Organique Carbone	21.6% Acide Aminé	3.1% Acides Organiques	2% Méthionine
0.2% Fe EDTA	0.2% B		

APPLICATION FOLIAIRE

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