

ENERMAX

ACTION:

ENERMAX est un produit conçu pour accroître et uniformiser la taille des fruits et des légumes. Il favorise la division et la multiplication cellulaires, stimule la synthèse de nouvelles protéines tout en ayant un effet sur la distribution des photoassimilats de manière sélective par le transfert des nutriments des feuilles, de la tige et de la racine jusqu'aux fruits.

COMPOSITION:

Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅) soluble dans l'eau	20%
Oxyde de potassium (K ₂ O) soluble dans l'eau	34%
Bore (B) soluble dans l'eau	0,03%
Fer (Fe) soluble dans l'eau	0,5%
Fer (Fe) chélaté par EDTA	0,5%
Manganèse (Mn) soluble dans l'eau	0,2%
Manganèse (Mn) chélaté par EDTA	0,2%
Molybdène (Mo) soluble dans l'eau	0,01%
Zinc (Zn) soluble dans l'eau	0,1%
Zinc (Zn) chélaté par EDTA	0,1%

PROCÉDURE DE DEMANDE:

CULTURES DE FRUITS

Foliar Application:

Pomme et poire:

Première application-3 semaines après la chute des pétales (fruit avec 8-12mm), 100g / 100L d'eau. Deuxième et troisième application, si nécessaire, 40 jours et 20 jours avant la récolte à 75 g / 100L d'eau.

Sur pêche / nectarine / abricot effectuer la première application lorsque le fruit a 20-30 mm de diamètre, cela peut prendre 2 à 3 applications par cycle de 80-100g / 100L d'eau, selon la vigueur de la plante et la climatologie.

Sur la cerise, il est recommandé de faire deux applications 30 et 15 jours avant la récolte à 100 g / 100 L d'eau. Pour améliorer la réponse de la plante, il est recommandé de mélanger avec FORALG.

Agrumes: Appliquer 100g par 100L d'eau à la fin de la goutte physiologique en clémentine le diamètre recommandé du fruit à appliquer est d'environ 10-15 mm et 25-30 mm en orange.

Légumes: 50-100g pour 100 L d'eau.

APPLICATION RACINE:

Légumes -100-200g / 1000m² effectuant des applications tous les 10-15 jours si nécessaire.

Dans les tomates, les poivrons, les concombres, les courges, la pastèque et le cantaloup doivent être appliqués avec l'apparition des premières fleurs, en effectuant diverses applications à des intervalles de 10 à 15 jours.

In Strawberry doit être appliqué lorsque le fruit est entre la couleur blanche et rose, en effectuant plusieurs applications toutes les 2 semaines, ce qui coïncide avec un pourcentage élevé de développement du fruit.

Emballages disponibles: 0,1Kg, 1Kg et 5Kg.