


MERISTEM

PROGRAMME DE FERTILISATION : AMANDE



DÉVELOPPEMENT DES BOURGEONS



FLORAISON



DÉVELOPPEMENT VÉGÉTATIF



FORMATION DES FRUITS



MATURATION DES FRUITS



SÉNESCENCE

Haute teneur en phosphore, matière organique et rhizobactéries	CRISTAPHOS 80-100 kg/ha 
Engrais PK 10-6 avec extraits d'algues, bore et molybdène	STIMAX FLOWER Préfloraison: 150-250 g/100 L 1-2 applic. à intervalles de 7-10 jours 
Mélange liquide d'extrait d'algues avec micronutriments	STIMAX NATURE 150-200 ml/100 L d'eau 
Apport d'acides aminés par voie foliaire	AMINFOL 200-300 ml/100 L d'eau - Renouveler en fonction des besoins 
Azote et calcium pour une absorption rapide	NITROEXPRES 120-150 kg/ha, distribués pendant l'irrigation 
Apport élevé en potassium et agents chélatants	POTAMAX 50-80 kg/ha, distribués pendant l'irrigation 
NPK 3-0-46 pour application foliaire	MERISTEM K-TEC 100-150 g/100 L 

Remarque : le programme de fertilisation précédent est une recommandation générale d'après l'expérience et les études réalisés au sein de Meristem et doit être tenu en compte comme guide, l'adaptant si nécessaire à chaque cas en fonction des conditions locales et des caractéristiques de la culture.



Engrais certifié pour l'Agriculture Biologique



Application par voie foliaire



Application par voie racinaire

PROGRAMME DE FERTILISATION : AMANDE RECOMMANDATIONS SUR LES PRODUITS



CRISTAPHOS

CRISTAPHOS associe un équilibre NPK 11-30-11 à un apport de matière organique et de rhizobactéries qui stimulent la croissance. Son application pendant les premières étapes de la culture stimule le développement des racines.



SIMAX FLOWER

STIMAX FLOWER est une formule à base d'extraits d'algues et de nutriments. L'ensemble de ses composants permet de stimuler les processus métaboliques effectués par la plante pendant la phase de floraison. STIMAX FLOWER est conseillé pour stimuler l'apparition précoce de pollen, améliorer la floraison, favoriser le processus de nouaison ainsi que le développement des fruits.



STIMAX NATURE

STIMAX NATURE est une formule à forte teneur en extraits d'algues, enrichi en acides aminés, fer, magnésium et zinc. L'application de STIMAX NATURE selon l'état phénologique améliore le développement végétatif, la floraison et/ou la fructification, en augmentant ainsi la productivité totale des cultures.



AMINFOL

AMINFOL permet d'apporter à la culture des acides aminés par application foliaire. Cet aminogramme complet, associé au fer et au magnésium contenu dans AMINFOL, favorise un fonctionnement optimal du métabolisme de la plante, en améliorant le développement végétatif et la production de la culture.



NITROEXPRES

NITROEXPRES est une formulation NPK 22-0-8+12 CaO à haute teneur en azote. L'azote apporté par irrigation localisée pénètre et agit rapidement sur la culture, favorisant son développement végétatif. NITROEXPRES fournit également un apport important de calcium, qui complète la nutrition de la culture et évite les effets associés à sa carence.



POTAMAX

POTAMAX est une formulation NPK 0-6-47 exempte d'azote dont l'application est recommandée pendant les étapes de la culture nécessitant de grandes quantités de potassium. L'agent chélatant EDTA contenu augmente l'effet de pénétration des différents éléments.



MERISTEM K-TEC

MERISTEM K-TEC est une formulation NPK à appliquer par voie foliaire, avec une haute teneur en potassium. L'apport de potassium augmente la qualité et la taille des fruits, améliore leur couleur et leur goût et rend leur peau plus résistante. MERISTEM K-TEC contient en outre 5% d'EDTA pour favoriser l'absorption des nutriments.