



Grenadiers

Plan de fertilisation complet pour les grenadiers de plus de 5 ans, en pleine production

Mastercote est un engrais minéral NPK à haute teneur en soufre, enrobé et à libération lente, il ne contient pas de chlorure et possède un ratio idéal de macronutriments pour les grenadiers. En cas de sols calcaires et à pH élevé, le **Bluactive** est recommandé.

Leaf P-Ca a une haute concentration de phosphore soluble et de calcium et peut améliorer la floraison et la formation des fruits, contribuant ainsi à des grenades plus grosses et plus fermes

Calcito renforce les parois cellulaires et améliore la qualité des fruits. L'application de Calcito sur les sols salins et calcaires est essentielle.

NaturBlack contient un extrait humique et stimule l'enracinement, favorise l'absorption des nutriments bloqués dans le sol, améliore la structure du sol et constitue un substrat idéal pour la prolifération des micro-organismes bénéfiques du sol. NaturBlack, ayant un pH acide, est optimal à la fois en combinaison avec des pesticides et d'autres engrais.

Crisco est un concentré d'algues canadiennes *Ascophyllum Nodosum* (25%), riches en substances biologiquement actives qui favorisent la division cellulaire. Il stimule la photosynthèse et le développement des racines et optimise l'absorption de l'azote. De plus, l'extrait d'algues a un effet biostimulant sur la plante en augmentant son métabolisme et sa capacité à résister aux situations de stress, soutenant ainsi une croissance et une maturation optimale des fruits dans des conditions difficiles.

Febo Mix est un mélange d'oligo-éléments avec du magnésium et du soufre, complexés avec des lignosulfonates. Il active le métabolisme de la plante et permet une croissance saine et robuste, tout en soutenant une forte floraison et une formation des fruits sur les grenadiers

Nano.T Fe obtient du fer sous forme de nanoparticules (breveté par FCP), stimule la photosynthèse et améliore la brillance des tomates. Il est actif dans une large gamme de pH du sol, n'est pas sujet au lessivage et a un effet durable, non affecté par la lumière et les températures.

Giove Bio Gold thanks to its high concentration of vegetal aminoacids activate the plant metabolism and increases its resistance in stress conditions (heat, drought, salinity etc) and contributes to growth of bigger and firmer pomegranates.

Magnetical grâce au calcium et au magnésium, augmente le métabolisme de la plante et la fermeté des grenades.

Leaf-K augmente la taille et la matière sèche des grenades, évitant tout risque de surmaturation.



Bien cultiver, pour mieux manger

Plan de fertilisation

Produit	Dosage	Mode d'application	Stade
MASTERCOTE OU BLUACTIVE	1,5 – 2,5 Kg/tree 2,0-3,5 Kg/tree	Dispersion	Hiver tardif / Début du printemps
FEBO MIX	2-3Kg/ha	Foliaire	1ère application au début du printemps, avant la floraison 2ème application pendant la floraison 3ème application après la floraison et au début de la nouaison
LEAF P-CA	4-5L/ha	Foliaire	1ère application au début de la floraison 2ème application un mois plus tard
GIOVE BIO GOLD	1-2Kg/ha	Foliaire	1ère application pendant la croissance végétative 2ème application avant la floraison 3ème application après la nouaison 4ème application pendant la croissance du fruit
MAGNETICAL	450ml/100L water	Foliaire	1ère application pendant la croissance vegetative 2ème application après la nouaison
CRISCO	1L/ha	Foliaire	1ère application après la nouaison 2ème application pendant la croissance du fruit
LEAF-K	2-3L/ha	Foliaire	1ère application après la floraison 2ème application pendant la maturation
CALCITO (appliqué sur sols calcaires et alcalins) + NATURBLACK + NANO.T FE	10-12L/ha 3-5L/ha 4-5L/ha	Fertirigation	Croissance végétative Croissance végétative Croissance végétative, Croissance des fruits

Pour plus de détails: agronomia@fcpcereait

www.fcpcereait

