

NUTRIMYR

CALCIUM-MAGNÉSIUM



ITALPOLLINA
HELLO NATURE!

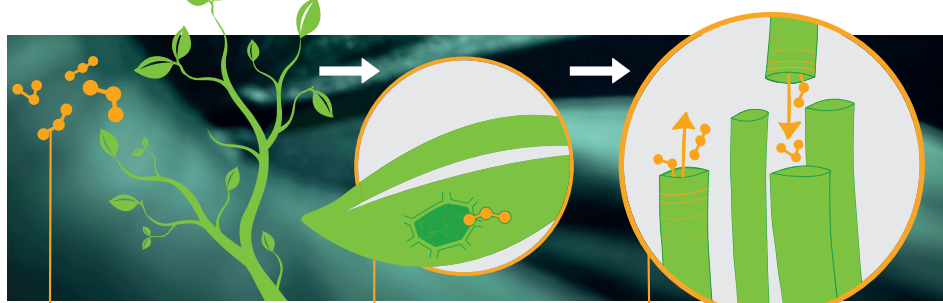


ÉQUILIBRE NUTRITIF POUR LA QUALITÉ DES PRODUCTIONS

NUTRIMYR CALCIUM-MAGNESIUM est un engrais liquide idéal pour fournir à la plante du calcium, du magnésium et de l'azote de façon rapide et efficace. Il prévient des problèmes liés à la carence en calcium et magnésium et améliore la qualité, la consistance, la teneur en sucres, la coloration et la conservation des productions. Sa teneur en azote améliore le développement du végétal et a une action synergique sur l'absorption du calcium.

Grâce à sa formulation innovante, NUTRIMYR CALCIUM-MAGNESIUM augmente la résistance des plantes aux stress abiotiques (stress hydrique, oxydatif, froid, chaleur, salinité excessive...)

DES SPÉCIALITÉS FOLIAIRES POUR UNE CORRECTION COMPLÈTE ET ÉQUILIBRÉE



1) Les éléments nutritionnels arrivent sur la feuille

2) Assimilation foliaire

3) Translocation des éléments nutritionnels dans la plante

COMPOSITION

Azote (N) total	8 %
dont azote (N) nitrique	7,5 %
dont azote (N) organique	0,5 %
Oxyde de calcium (CaO) soluble dans l'eau	8 %
Oxyde de magnésium (Mg) soluble dans l'eau	4 %
pH	3,3
Masse volumique	1,37 kg/L



NUTRIMYR

CALCIUM-MAGNÉSIUM

AVANTAGES

- Action nutritionnelle rapide et élevée
- Augmentation de la photosynthèse
- Augmentation de la teneur en sucres des fruits
- Amélioration de la conservation des fruits
- Action anti-stress et stimulante
- Miscible avec la plupart des préparations phytosanitaires et engrais

La gamme **NUTRIMYR** est issue du système **LISIVEG®**, système de production exclusif conçu et développé par le centre de R&D ITALPOLLINA. Il permet d'obtenir, à partir de matières premières exclusivement d'origine végétale et garanties non OGM, des formulations riches en peptides. Ce procédé de fabrication innovant basé sur une hydrolyse à basse température, sans composants chimiques et sans sous-produits animaux, garantit l'efficacité des peptides mis en solution.

LISIVEG®



USAGE

Les doses et les modes d'emploi doivent être établis suivant les exigences et l'état nutritionnel de la culture. NUTRIMYR est miscible avec les principes actifs les plus courants et autres engrais foliaires. Il peut être introduit dans les programmes de défense des cultures. Il est toutefois conseillé de faire des tests préalables et d'incorporer en dernier ce produit. Application par voie foliaire. Il est recommandé d'effectuer les traitements dans les heures les plus fraîches de la journée (matin et soir) pour pouvoir exploiter les moments d'absorption maximale de la plante et augmenter ainsi l'efficacité du traitement.

PRÉCONISATIONS

Culture	Objectif	Doses	Phase
Tomate	Contre la nécrose apicale	2-3 L/ha	2-4 traitements à partir de l'allongement des fruits Répéter tous les 10-12 jours
Vigne	Contre le dessèchement de la rafle	2-3 L/ha	3-4 traitements à partir de la nouaison Répéter tous les 10-12 jours
Pomme	Contre la pourriture amère	1-2 L/ha	3-5 traitements à partir de la chute des pétales Répéter tous les 8-12 jours
Laitue Légumes feuilles	Contre la brûlure de la pointe	1,5-3 L/ha	1-3 traitements sur plantes en développement Répéter tous les 12-15 jours
Pêches, Nectarines	Amélioration de la maturité et de la conservation	2-3 L/ha	3-4 traitements à partir de la chute des collerettes Répéter tous les 8-12 jours
Kiwi	Amélioration de la conservation	1,5-2,5 L/ha	3-5 traitements après la nouaison Répéter tous les 8-12 jours
Cerisier	Réduction de l'éclatement et meilleure qualité des fruits	1,5-2,5 L/ha	3-5 traitements après la nouaison Répéter tous les 8-12 jours
Melon Pastèques	Prévention du dessèchement physiologique et qualité	2-3 L/ha	3-4 traitements à partir du grossissement du fruit Répéter tous les 10-12 jours

PACKAGING

1 - 5 - 20 L
et cuve de 1000 kg



Engrais CE

ITALPOLLINA FRANCE
Les Espaces de Sophia - Bâtiment O
80, Route des Lucioles
06560 - Valbonne
Tél: 0492967640
france@italpollina.com
www.italpollina.com

Nous suivre   