



phylgreen mira

Extraits d'algues (Extraction à froid)

pour stimuler la floraison et la nouaison



DESCRIPTION

Phylgreen Mira est biostimulant naturel qui contient un pur extrait d'algues marines obtenu à partir de l'espèce *Ascophyllum nodosum* par le méthode d'Extraction à Froid : une technique très douce qui permet de préserver toutes ses composantes actives sans dénaturalisation assurant leur biodisponibilité.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Augmente le nombre et la qualité des fleurs.
- Phylgreen Mira améliore la floraison et la nouaison grâce à son action de "hormone like effect" et aide les plantes à résister au stress environnemental, pendant les stades critiques de développement.
- Accroît la tolérance naturelle des plantes au stress pendant la nouaison.
- Assure une grande efficacité par l'excellence assimilation et translocation de tous les ingrédients actifs.
- Permet, par le biais de son pH acide, une excellente compatibilité et une grande assimilation par les feuilles.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Extrait d'algues: 13% p/p
- Azote: 3,5% p/p
- Magnésium (MgO) soluble dans l'eau: 5% p/p
- Bore (B) soluble dans l'eau: 0,9% p/p
- Molybdène (Mo) soluble dans l'eau: 0,2% p/p

DOSAGE ET MODE D'EMPLOI

- Application foliaire: 200-300 cc/hl ou 2-3 L/ha. Il est recommandé de bien mouiller toute la surface foliaire de la culture cible.
- Arbres fruitiers, agrumes, vigne et olivier: 200-300 cc/hl au début de la floraison, pendant la chute des pétales, pendant la nouaison et le grossissement des fruits.
- Cultures maraîchères et fraise: 200-300 cc/hl chaque 10-15 jours avec 1ère application avant floraison et continuer durant la croissance, la nouaison et grossissement des fruits.
- Pomme de terre: 200-300 cc/hl au début de formation des tubercules et répéter 2 semaines après.
- Injection et application par goutte à goutte: Dose totale de 20-25 L/ha divisée en plusieurs applications de 2 à 4 L/ha chaque deux semaines afin de prolonger le feedback positif des plantes au produit.
- Horticulture: 1,5-2 L répétée chaque semaine.

COMPATIBILITE

Phylgreen Mira est compatible avec la plupart des engrais et produits phytosanitaires couramment utilisés. Il est recommandé de faire un test préalable de mélange et de consulter un personnel techniquement qualifié.

