

FloraBoost



Floraboost est un stimulateur complet qui favorise la floraison, favorise une meilleure nouaison et améliore la pollinisation

Caractéristiques:

Effet floraison : Floraboost favorise l'émission de fleurs abondantes, homogènes et de meilleure qualité, garantissant un potentiel de production élevé.

Effet nouaison : Grâce à son équilibre en phosphore, potassium et oligo-éléments, Floraboost améliore la fécondation et favorise une nouaison optimale, limitant la chute physiologique des fleurs et jeunes fruits.

Effet pollinisation : L'apport en bore, zinc et autres micro-éléments soutient l'activité pollinisatrice et augmente le taux de fleurs fécondées, contribuant à une fructification régulière.

Effet anti-stress : Sa richesse en matière organique et en nutriments essentiels aide la plante à résister aux stress abiotiques (sécheresse, chaleur, froid, déséquilibre nutritif), assurant une meilleure continuité du cycle productif.

Composition	%p/p	
Matière organique	10,7	
Azote total (N)	1,20	
Phosphore (P ₂ O ₅)	1,21	
Potassium (K ₂ O)	3,09	
Magnésium (MgO)	0.28	
Soufre (SO ₃)	0.22	
Calcium (CaO)	0.16	
Bore (B)	0,0119	
Fer (Fe)	0,0043	
Zinc (Zn)	0,0012	
pН	4,22	
Densité	1.08	

Cultures	Doses d'application foliaire	Doses d'application en fertirrigation	Applications / Fréquence
Légumes	300 à 400 cc/hl	1 à 2 L/ha	2-3 applications par cycle, préfloraison/floraison/ nouaison
Vigne	300 à 400 cc/hl	1 à 2 L/ha	2-3 applications par cycle, préfloraison/floraison/ nouaison
Arbres fruitiers	300 à 400 cc/hl	2 à 4 L/ha	2-3 applications par cycle, préfloraison/floraison/ nouaison
Petits fruits	300 à 400 cc/hl	1 à 2 L/ha	2-3 applications par cycle, préfloraison/floraison/ nouaison
Olivier	300 à 400 cc/hl	1 à 2 L/ha	2-3 applications par cycle, préfloraison/floraison/ nouaison

Précautions d'utilisation:

- ♣ Ne pas mélanger Floraboost avec des huiles ni avec des produits fortement alcalins.
- ♣ Ne pas appliquer aux heures de fort ensoleillement
- ♣ Peut être employé avec la plupart des produits phytosanitaires.

EMBALLAGES:

1L,5L





Rue Sebou 5ème étage Bureau N°2 Kenitra 14000, Maroc Email : newferti@gmail.com

Tél: 0702898232