

OMEX Micromax

Description

Micromax est une émulsion très concentrée, soluble dans l'eau, qui contient des micro-éléments chélatés, magnésium et soufre.



Composition

		Poids/volume	Poids/Poids
Fer (EDTA)	Fe	2.60%	2.00%
Zinc (EDTA)	Zn	2.60%	2.00%
Manganèse (EDTA)	Mn	1.95%	1.50%
Bore	B	1.00%	0.75%
Cuivre (EDTA)	Cu	0.33%	0.25%
Molybdène	Mo	0.030%	0.025%
Magnésium	MgO	1.30%	1.00%
Soufre	S	1.82%	1.40%
pH (solution à 10%)		5.7 – 6.7	
Poids spécifique		1.30-1.34 à 18°C	

Fonctions

Les micro-éléments sont indispensables pour le développement des plantes. Les carences en micro-éléments provoquent un ralentissement des systèmes métaboliques impliqués dans la photosynthèse, la respiration et la synthèse des acides aminés.

Micromax est une formulation équilibrée de micro-éléments facilement absorbés par les feuilles et les racines.

Micromax est essentiel pour assurer un bon démarrage de la culture

Micromax maximise le rendement et assure une meilleure qualité.



Doses et Stades d'application

Cultures	Dose/ha	Stades d'application
Vigne Agrumes	1 à 1,5 L	2 applications entre le débourrement et la nouaison en alternance avec Bio 8 ou Bio 20
Arbres à noyaux (Pécher, Abricotier, Amandier...)	1 L	2 à 3 applications à partir du stade bouton floral
Arbres à pépins (Pommier, Poirier...)		
Fraise et Framboise	1 à 1,5 L	2 applications au stade développement végétatif 1 application au stade formation des fruits
Oignon Ail	0,75 L	1 à 2 applications 1 mois après plantation à 15 jours d'intervalle.
Cultures maraichères (Tomate, Piment, Melon, Pastèque ...)	1 à 1,5 L	1 à 2 applications pendant tout le cycle.
Pomme de terre	1 L	1 à 3 applications depuis initiation des tubercules à 15 jours d'intervalle
Laitue Chou-fleur	1 à 1,5 L	1 à 2 applications pendant la phase de développement des feuilles.
Tournesol	1 à 2 L	1 à 2 applications à 15 jours d'intervalle dès le stade 6 à 8 feuilles en alternance avec Seastar.
Légumineuses (petit pois, haricot, pois chiche...)	0,75 L	1 à 2 applications à 15 jours d'intervalle 30 jours après semis.
Plantes ornementales	1,5 à 3 L	2 à 3 applications à 15 jours d'intervalle pendant la croissance végétative.

InfoLine: 31 108 002
www.sky-flags.com



Mode d'emploi

1. Diluer le produit dans un petit récipient
2. Remplir le pulvérisateur à moitié
3. Mettre l'agitateur en marche
4. Ajouter la quantité de produit pré-diluée
5. Compléter le remplissage du pulvérisateur

Compatibilité et Mélanges

Micromax est compatible avec la plupart des pesticides, régulateurs de croissance et oligo-éléments. Le mélange doit être réalisé en respectant la prescription d'emploi la plus restrictive et nécessite de vérifier au préalable la compatibilité physique et chimique des produits et l'intérêt agronomique. Ces informations et recommandations sont classées par culture, selon l'étiquette figurant sur les emballages des produits, l'utilisateur devra donc s'y référer.



Siège social : 3, Rue Dalia-Mourouj 1 -2074 Ben Arous
Tél.: (+216) 71 36 97 87 - Fax : (+216) 71 36 98 37
Email : contact@genie-sciences.com