

FERTIORGAN MICROÉLÉMENTS

Matière Organique Avec Des Oligoéléments

RICHESSSES GARANTIES

Matière Organique:	35,00% p/p = 42,7% p/v
Oxyde de Calcium (CaO) :	1,40 % p/p = 1,68 % p/v
Oxyde de Magnesium (MgO):	1,00% p/p = 1,20 % p/v
Bore (B):	0,01 % p/p = 5,7 % p/v
Fer (Fe):	0,02% p/p = 0,024 % p/v
Manganèse (Mn):	0,01 % p/p = 0,012% p/v
Zinc (Zn):	0,002 % p/p = 0,0024 % p/v
Liquide Soluble (L.S.)	Agent Complexant: Acide lignosulphonique

PROPRIÉTÉS ET APPLICATIONS

FERTIORGAN MICROÉLÉMENTS est un produit à base de Matière Organique provenant de conifères du Nord de l'Europe et enrichit en Oligoéléments, qui augmente l'activité microbienne du sol, améliorant ses propriétés physiques- chimiques, tout comme la capacité d'échange cationique (CIC), l'assimilation d'autres nutriments nécessaires à la plante et renforçant le complexe argilo-humique.

FERTIORGAN MICROÉLÉMENTS de par les éléments qu'il contient est un excellent améliorant de sols puisqu'il n'a pas besoin de se transformer pour mobiliser les éléments nutritifs présents dans le moyen, ce qui confert au produit qu'il agisse plus rapidement. Il peut être appliqué pendant tout le cycle végétatif, étant plus actif à la fin de l'hiver et début du printemps.

FERTIORGAN MICROÉLÉMENTS est spécialement recommandé dans les sols pauvres en Matière Organique et avec des problèmes de salinité puisqu'il améliore les pro-

priétés du sol et l'assimilation d'autres nutriments qui y sont présents et qui sont nécessaires pour une adéquate nutrition des cultures.

CULTURES

FERTIORGAN MICROÉLÉMENTS est recommandé pour tous types de culture: Arbre fruitiers (avec ou sans noyaux), Citrus, Horticoles, Céréales et Cultures ornementales.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGES

FERTIORGAN MICROÉLÉMENTS grâce à sa formule complètement assimilable, peut être appliqué par voie racinaire grâce à n'importe quel système d'irrigation. Réalisez plusieurs applications tout au long du cycle végétatif. Doses générales d'application: Irrigation localisée 4-7 applications, 10-15L/Hectare jusqu'à compléter 75-100 L/Hectare. Irrigation par inondation 2-3 applications, 20-25L/Hectare jusqu'à compléter 100-150L et cycle de culture répartis en plusieurs applications avec un intervalle de 15-21 jours.

CULTURE	DOSES	
	Application Racinaire L/Hectare	NOMBRE D'APPLICATIONS/ FRÉQUENCE
Horticulture sous serre	75 - 100 L/Hectare	4 - 7 applications à partir de la greffe tous les 15 - 21 jours.
Horticulture à champs ouvert	75 - 100 L/Hectare	4 - 7 applications à partir de la greffe tous les 15 - 21 jours.
Citrus et cultures subtropicales	75 - 100 L/Hectare	Au début du printemps et de l'été tous les 15 jours.
Arbres fruitiers, Oliviers et Vigne	75 - 100 L/Hectare	Fin de l'hiver, début du printemps tous les 15 jours.
Céréales et ornementales	60 - 75 L/Hectare	3 - 5 applications à partir de la greffe tous les 15 - 21 jours.

INCOMPATIBILITÉS

FERTIORGAN MICROÉLÉMENTS est compatible avec la plus grande partie des engrais et produits phytosanitaires les plus courants, bien qu'il soit recommandé d'effectuer un pré-test. Ne pas le mélanger avec des huiles minérales, et soufre.