

VEGEAMINO

Acides aminés libres d'origine végétal

RICHESSSES GARANTIES

Acides aminés Libres: 20,00% p/p = 24,80% p/v

Azote Total (N): 3,90% p/p = 4,83% p/v

Liquide Soluble (L.S.)

Acides aminés présents:

ASP – VAL – GLU (14,0%) – PHE – SER – ILE – GLY (5,0%) – LEU – THR – LYS – ARG – HIS – ALA – PRO – TYR – HYP – MET

PROPRIÉTÉS ET APPLICATIONS

VEGEAMINO est un Bioactivateur à base d'acides aminés libres obtenus par hydrolyse de protéines d'origine végétale qui agit comme activateur de la physiologie et des processus hormonaux. Les éléments qu'il contient sont destinés à stimuler la fonction de la chlorophylle de la plante et à accélérer le développement végétatif des cultures.

VEGEAMINO améliore et active l'assimilation des oligoéléments, renforçant son effet s'il s'appliquent conjointement. De plus il renforce l'action de fongicides et insecticides, raison pour laquelle son application conjointe avec ces derniers est recommandée.

VEGEAMINO est spécialement recommandé avant et pendant la germination parce qu'il favorise et fait progresser le développement de la culture, augmentant la vigueur des plantes et améliorant sa résistance à certaines maladies. Il est également recommandé pour favoriser le développement de la culture dans les premiers stades (plantes

jeunes ou récemment transplantées), pendant les étapes critiques de la culture et pour faire face aux situations de stress.

CULTURES

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

MODE D'EMPLOI ET DOSAGES

VEGEAMINO grâce à sa formule complètement assimilable, peut être appliqué tant par voie foliaire comme radiculaire grâce à n'importe quel système d'irrigation. Il peut être utilisé conjointement avec des produits phytosanitaires. Il est également recommandé de l'utiliser avec un produit nutritionnel adapté aux besoins de la culture. Évitez son application pendant les heures de pointe solaire. Doses générales d'application: Foliaire (avec un intervalle de 15-21 jours): 200- 300cc/100 litres d'eau. Radiculaire: 10-15 L/Hectare et cycle de culture répartis en plusieurs applications avec un intervalle de 15-21 jours.

CULTURE	DOSES/ Aplicación Foliar	NOMBRE D'APPLICATIONS/ FRÉQUENCE
Horticulture sous serre	200 - 250 cc/100 L	2 – 4 applications, croissance active et conjointement avec des produits phytosanitaires.
Horticulture à champs ouvert	200 - 250 cc/100 L	2 – 4 applications, croissance active et conjointement avec des produits phytosanitaires.
Citrus et cultures subtropicales	200 - 300 cc/100L	Pendant la préfloraison, chute des pétales et pendant la nouaison.
Arbres fruitiers, Oliviers et Vigne	200 - 300 cc/100L	Germination, préfloraison, nouaison et véraison.
Céréales et ornementales	200 - 300 cc/100 L	2 – 4 applications, conjointement avec des herbicides de post-urgence, au début et à la fin de la germination.
Fertirrigation		Appliquer 10-15 L/Ha

*Ne pas appliquer en cerisier ni en prunier

INCOMPATIBILITÉS

VEGEAMINO 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 ni avec des huiles ni avec du soufre ou des préparations à base de composés cupriques, sauf pour l'olivier où ils peuvent être appliqués avec du cuivre.