

ENRAIZAL “Effet Booster”

Biostimulant Du Développement Radiculaire

RICHESSSES GARANTIES

Acides aminés libres:	4,20% p/p = 4,83% p/v
Azote Total (N):	6,00% p/p = 6,90% p/v
Phosphore (P ₂ O ₅):	2,00% p/p = 2,30% p/v
Potassium (K ₂ O):	4,00% p/p = 4,60% p/v
Bore (B):	0,01% p/p = 0,01% p/v
Manganèse (Mn):	0,05% p/p = 0,06% p/v
Zinc (Zn) :	0,05% p/p = 0,06% p/v
Liquide Soluble (L.S.)	

PROPRIÉTÉS ET APPLICATIONS

ENRAIZAL est un Biostimulant à base d'Acides aminés enrichis en NPK, Bore, Manganèse et Zinc. De plus il contient des dérivés de bases puriques et pyrimidiniques qui lui confèrent une activité biostimulante, appliqués après la greffe ils favorisent le développement radiculaire et la mycorrhization. Son caractère acide produit un déblocage de nutriments, effet augmenté par le pouvoir complexant de ses acides aminés.

Il est recommandé d'appliquer ENRAIZAL à partir de la greffe ou quand il est nécessaire de favoriser l'enracinement, il a aussi un effet positif face aux situations défavorables (secheresse, gelée, états de carence, grêle,...) ou quand il est nécessaire de favoriser la croissance et le développement de la culture pendant les premières étapes.

CULTURES

ENRAIZAL est recommandé pour tous types de cultures: Arbres Fruitiers (avec ou sans noyaux), Citrus, Horticoles, Céréales et Cultures ornementales.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGES

ENRAIZAL grâce à sa formule complètement assimilable, peut être appliqué tant par voie foliaire comme radiculaire grâce à n'importe quel système d'irrigation bien qu'on recommande la voie radiculaire. Il peut être utilisé conjointement avec des produits phytosanitaires. Évitez son application pendant les heures de pointe solaire. Doses générales d'application: Foliaire : 200- 400cc/100 litres d'eau. Radiculaire: 2-4 L/Hectare et application jusqu'à compléter 10/15L/Ha et cycle de culture.

CULTURE	DOSES		NOMBRE D'APPLICATIONS/ FRÉQUENCE
	Application Radiculaire	Application Foliaire	
Horticulture sous serre	2-4 L/Hectare par application	200-300cc /100L	Applications, à partir de la greffe et tous les 10-15 jours.
Horticulture à champs ouvert	2-4 L/Hectare par application	250-350cc /100L	Applications, à partir de la greffe et tous les 10-15 jours.
Citrus et cultures subtropicales	4-5 L/Hectare par application	250-400cc /100L	2-3 applications, à partir de la germination.
Arbres fruitiers, Oliviers et Vigne	4-5 L/Hectare par application	250-400cc /100L	2-3 applications, à partir de la germination.
Céréales et ornementales	--	200-300cc /100L	Applications, à partir de la greffe et tous les 10-15 jours.

INCOMPATIBILITÉS

ENRAIZAL 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, soufre ni avec des préparations à base de composés cupriques, sauf pour l'olivier où le mélange avec des composés cupriques peut être recommandé. Ne pas appliquer par voie foliaire en pruniers ni en fleurs coupées.