

# AGRO VEGETALIA

## PROMOTOR DO CRESCIMENTO. AMINOÁCIDOS 10%

Complexo de aminoácidos de origem vegetal.

**Vegetalia** é seguramente um produto inovador no panorama dos fertilizantes de origem vegetal.

**Vegetalia** é obtido pela mistura de um hidrolizado protéico de origem vegetal, rico em aminoácidos, Di-Tri-oligopeptidos de baixo peso molecular e de rápida assimilação (maior que os aminoácidos livres), estes também complexam os nutrientes tanto de aplicação foliar como radicular, ajudando-os na sua assimilação.

**Vegetalia** favorece o metabolismo da planta. O produto caracteriza-se por uma grande velocidade de penetração no interior da folha. Distribuído regularmente durante o ciclo vegetativo actua como estimulante e acompanhante do crescimento da planta, para ser utilizado em culturas bloqueadas pelo frio, restaurando ou reactivando o desenvolvimento, a produção e aumentando o sabor dos frutos.

### Doses e Utilização:

Cultivo	Fertirrigação kg/ha	Foliar cc/hl	Observações
Árvores Fruto	120-170	300-350	Distribuído no ciclo vegetativo cada 7-15 dias
Hortaliças	120-170	250-300	Distribuído no ciclo vegetativo cada 7-10 dias
Industriais	5-8 kg/ 1000 m <sup>2</sup>	5,5 kg/ha.	



### Aminograma:

Ala	Arg	Asp	Cys	Glu	Gly	His	Iso	
4,2	3,2	6,5	0,5	10,2	2,5	1	2,9	
Leu	Lys	Met	Phe	Pro	Ser	The	Tyr	Va
4,2	4,7	1,1	2,6	2,1	2,7	2,8	2,1	3,6

### Composição:

Aminoácidos Totais	10,6 %
Aminoácidos Livres	10,0 %
Azoto (N) Total	1,7 %
Azoto (N) Orgânico	1,7 %
pH (solução 1%)	4,5-5,0
Densidade (gr/lt)	1,10
Peso molecular medio (dalton)	2500
Outros componentes:	Cálcio, ferro, magnésio, fósforo, potássio, purina, adenina e vitaminas.