

AADAA 500

PK 3,0- 5,8 + Algas

AADAA 500 é um produto natural que fornece um equilíbrio nutricional completo para a planta. Funciona como promotor do desenvolvimento e crescimento, tanto da parte aérea como e subterrânea, da mesma.

Atrasa o processo de senescência da cultura.

Contribui para ultrapassar períodos de stress.

Induz floração natural.

Estimula a produção de auxinas e citocininas.

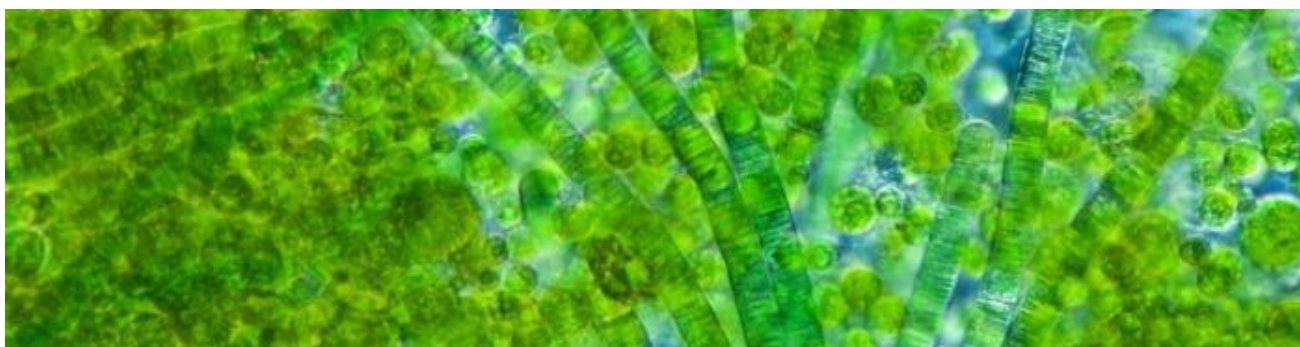
Atua como condicionador de solo.

Aumenta a disponibilidade de nutrientes.

Aumenta a produtividade da cultura.

Composição m/m

Aminoácidos livres.....	2,5%
Glutâmico.....	1,3%
Lisina.....	0,5%
Metionina.....	0,6%
Triptófano.....	0,1%
Aminoácidos obtidos por fermentação enzimática (<i>C. glutamicum</i>).	
Pentóxido de fósforo (P_2O_5).....	3,0%
Óxido de potássio (K_2O).....	5,8%



Benefícios de AADAA 500

- **Ativa os mecanismos de defesa**

Com o uso do **AADAA 500**, atuamos sobre os processos que acionam os mecanismos de defesa das plantas, graças aos carboidratos presentes nas paredes celulares das algas e suas moléculas de proteicas, que promovem a produção de fitoalexinas naturais. Em consequência, aumenta a resistência das plantas a situações condições de stress, biótico e abiótico.

- **Possui ação de enraizamento e bioestimulação**

Ao aplicar o **AADAA 500**, se observa um considerável aumento no desenvolvimento e crescimento das raízes, caules e folhas, considerado superior ao que se poderia esperar após a incorporação de 600ppm de citocininas.

Em resumo, favorece o crescimento vegetativo das plantas, retardando o envelhecimento das mesmas.

- **Atua como condicionador de solo**

AADAA 500 aumenta a retenção de umidade em torno do sistema radicular, bem como a disponibilidade de os nutrientes minerais contidos no solo, promovendo ao mesmo tempo a sua absorção.

Além disso, com sua aplicação, fornece um completo e equilibrado teor de nutrientes às plantas.

Instruções de uso

O **AADAA 500** pode ser usado em todos os tipos de culturas. A sua aplicação pode ser tanto via foliar como via rega. O programa pode ser iniciado após o transplante, a fim de reduzir o stress que o mesmo implica para a planta.

Dosagem e Frequência:

- Foliar: 1,5-3,0 cm^3/L

Realizar 3-4 aplicações iniciais com uma frequência 10-15 dias. Posteriormente, execute 3-4 aplicações com uma frequência de 3-4 semanas.

- Fertirrigação: 2-4 L/ha

Fazer 3 aplicações distribuídas ao longo de todo o ciclo cultural.

(Em relvado, recomenda-se usar uma dose de 2L/ha)

- Hidroponia: 1-2 L/ha

Compatibilidade

AADAA 500 é compatível com a maioria dos fertilizantes e produtos fitofarmacêuticos utilizados. No entanto, não é recomendado misturar com produtos contendo óleo, cobre, enxofre ou que tenham pHs diferentes.

As informações fornecidas são o resultado da realização de numerosos e detalhados estudos e ensaios. No entanto, na sua utilização podem intervir numerosos fatores que estão fora do nosso controle (preparação de misturas, aplicação, clima, etc.) O usuário será responsável pela ocorrência de danos decorrentes de uma interpretação incorreta das instruções indicadas no rótulo do produto.

Dados técnicos:

Estado físico:	Líquido
Cor:	Castanho
Odor:	Algas marinhas
Densidade:	1,0-1,2 g/cm^3
pH (solução a 4%):	7,5 ± 0,5
Embalagem:	5L

Distribuído em Portugal por



Fabricado por



AADAA Suministros, S.L.

C/ Sierra de Loja, nº8, P.I. La Juaida —04240—Viator, Almería (España)

Tlf: +34 950 315 784

Email: aadaa@aadaa.es

www.aadaa.es

