



HYT A VitaComplex

VitaComplex é produzido através de processo de fermentação utilizando um consórcio patenteado de microrganismos que desenvolvem um sistema microbiano altamente produtivo no solo. Aplicado ao solo, o VitaComplex promove aumento de produtividade através do melhor desenvolvimento radicular e eficiência no uso de fertilizantes.

Benefícios:

- Melhora a nutrição dos cultivos com maior disponibilidade de nutrientes e expansão do sistema radicular.
- Promove equilíbrio da microbiota do solo.
- Aumenta a produtividade e qualidade dos produtos cultivados em diferentes solos e ambientes produtivos.
- Disponível em embalagens de 1, 5, 20 e 1.000 L.



HYT B AminoVita

AminoVita é produzido através de processo único de fermentação microbiana que resulta em uma solução exclusiva para a nutrição vegetal, aumentando a atividade de rotas metabólicas essenciais para a alta performance produtiva. AminoVita contém carbono, nitrogênio, proteína verdadeira, aminoácidos livres e compostos orgânicos, o que maximiza as respostas produtivas tanto em condições normais de cultivo, como em situações de estresse.

Benefícios:

- Fornece nitrogênio altamente biodisponível, complementando o nitrogênio inorgânico, e sendo utilizados de maneiras diferentes pela planta.
- Aumenta a tolerância dos cultivos aos estresses ambientais e fisiológicos.
- Aminoácidos livres representam estruturas prontas para a síntese proteica das plantas.
- Disponível em embalagens de 1, 5, 20 e 1.000 L.



HYT C MaisRaiz

HYT-C MaisRaiz é obtido em material de ocorrência na natureza. O produto rico em quitina é micronizado com mais de 30% de carbono e 6% de nitrogênio. Aplicado ao solo, promove o aumento do sistema radicular e da população de microrganismos benéficos dos solos, colaborando para o estabelecimento do cultivo no estágio inicial e resiliência do cultivo até o final de seu ciclo produtivo.

Benefícios:

- Fortalece o desenvolvimento radicular, o qual facilita a adaptação do cultivo e absorção de nutrientes.
- Fornece carbono e nitrogênio para aumento de microrganismos benéficos do solo.
- Aumenta o vigor do cultivo e resiliência aos estresses produtivos.
- Disponível em embalagens de 1 kg.



Consulte nossa recomendação para outras culturas



Grãos

Soja, Milho, Trigo e outros.



HFF (hortifruti e flores)

Tomate, Batata, Cenoura, Alho, Cebola, Folhosas, Frutas, Rosas, Bulbos e outros.



Culturas perenes, semi perenes e florestais

Citrus, Cana-de-açúcar, Eucalipto.

CONTATAR

contato@agrinos.com
Fone: (11) 2424-8600
Avenida Andrômeda, 885 - 24º andar - cj 2401
CEP 06473-000 - Barueri / SP
www.agrinos.com



Produção e Qualidade de Café

A Agrinos é uma empresa multinacional norueguesa de insumos de origem biológica, empenhada em melhorar a produtividade na agricultura moderna.

Com tecnologia própria certificada para agricultura orgânica e validada nas principais regiões agrícolas do mundo, os produtos Agrinos fortalecem o ecossistema microbiano do solo e a nutrição vegetal em diferentes cultivos.

Nossa Missão

Apoiar o aumento de produtividade, a qualidade dos produtos cultivados e a fertilidade do solo, melhorando a rentabilidade do produtor e a sustentabilidade global.

Nossa Visão

Ser uma empresa global independente e líder em soluções biológicas para nutrição de cultivos.



Maior desempenho e melhor resultado para a agricultura sustentável.

CAFEICULTURA DE ALTO RENDIMENTO

Nossos produtos são resultantes de extensos trabalhos de pesquisa, baseados em mais de 15 anos de validações de campo, o que nos permite oferecer uma biotecnologia de alto desempenho para a cafeicultura, capaz de incrementar tanto a produtividade como a qualidade do café.

Efeito nas culturas



Aumenta o desempenho do cafeeiro perante estresses causados por altas produtividades mesmo em condições ambientais extremas.

Impacto na produção

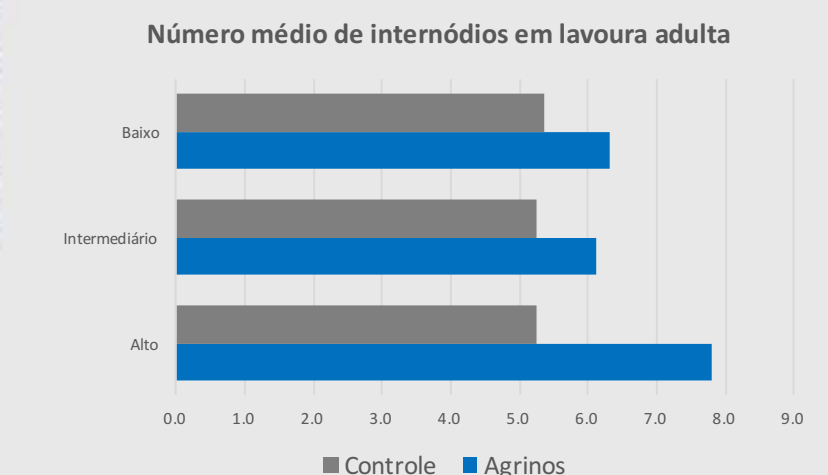
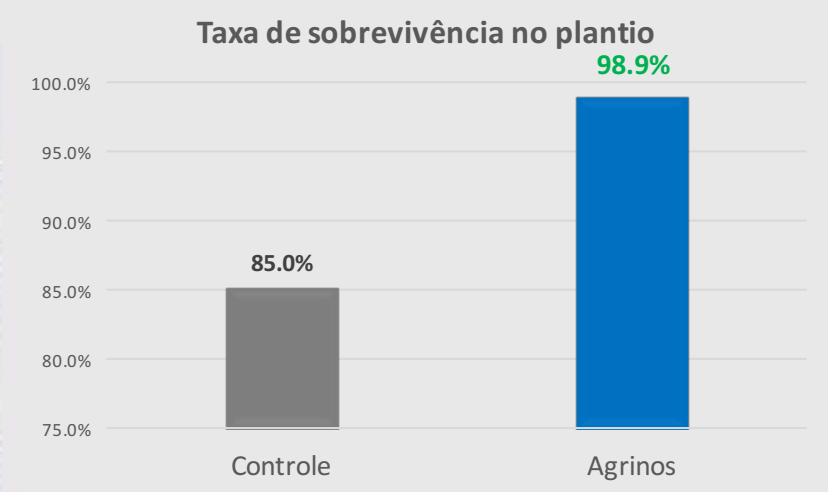


Desempenho produtivo e melhor qualidade.



AILTON ARAÚJO
CAMPOS GERAIS - MG

"Gostei muito do tratamento Agrinos, pois minhas lavouras tiveram um maior crescimento vegetativo e uma maior produtividade"



Café Recomendações Agrinos

Produção de mudas



15 dias antes de ser plantada no campo

HYT B
30 mL

HYT B
30 mL

HYT A HYT B HYT C
30 mL 30 mL 20g

HYT A HYT B HYT C
30 mL 30 mL 20g

* Doses por m² de viveiro
** Diluído em 4-5l de água não clorada por m².

Cafeeiro em formação e produção

HYT A VitaComplex

HYT B AminoVita

HYT C MaisRaiz

Aplicação	Método	Out / Mar (l ou kg / ha) ²	Jan/Dez (Foliar; l / ha) ³
SOLO	"DRENCH" OU irrigação	2 - 3	
SOLO / FOLIAR	"DRENCH" OU irrigação	2 - 3	1 - 2
SOLO	"DRENCH" OU irrigação	0.5 - 1	

¹ Plantio de Outubro a Março.

² Realizar 1 a 2 aplicações das doses dos três produtos na região radicular das plantas, com boa umidade no solo.

³ 2 a 4 pulverizações dessa dose.

Para cafeeiro da variedade conilon, favor consultar nossa equipe.



JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	JAN	FEV	MAR	MAI	JUN
HYT B AminoVita 1-2 l		2-3 l	HYT A VitaComplex HYT B AminoVita HYT C MaisRaiz 2-3 l 1 Kg		HYT B AminoVita 1-2 l	HYT B AminoVita 1-2 l		HYT B AminoVita 1-2 l		

Dose/ha

GARANTINDO PROSPERIDADE PARA: O PRODUTOR, O SOLO E O SEU CAFEZAL!

