



Fertilizante Organomineral Classe A



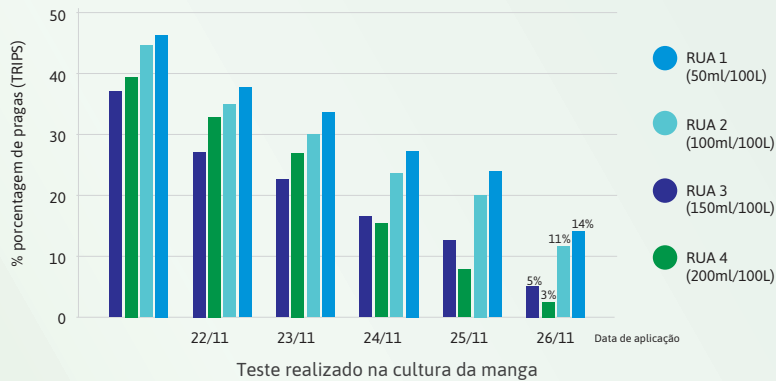
AgroTech TA é um fertilizante natural de última geração, obtido a partir de um “blend” de d’limoneno (laranja) e alicina (alho) que entrega as culturas o nutriente boro na dosagem perfeita à sua melhor performance, auxiliando na formação de novos tecidos, participando no metabolismo das culturas no transporte de açúcares, germinação do grão do pólen e crescimento do tubo polínico.

Os extratos naturais da composição de AgroTech TA, apresentam ações inseticidas e de repelência, sendo misturados tecnicamente, de maneira a obter-se uma formulação biomolecular em perfeito equilíbrio com a nutrição, sem geração de fitotoxicidade.

A alicina (di-propenil-tiosulfinato), encontrada no AgroTech TA, é um éster propenílico, de atividade bactericida, fungicida e antioxidante; fonte geradora das propriedades farmacológicas conhecidas do alho, que age reduzindo o nível de rebrote de invasores, em função da ação provocada pelo dialilsulfeto nos neurotransmissores das pragas.



CONTROLE DE TRIPS (DIFERENTES DOSAGENS - 5 APLICAÇÕES)



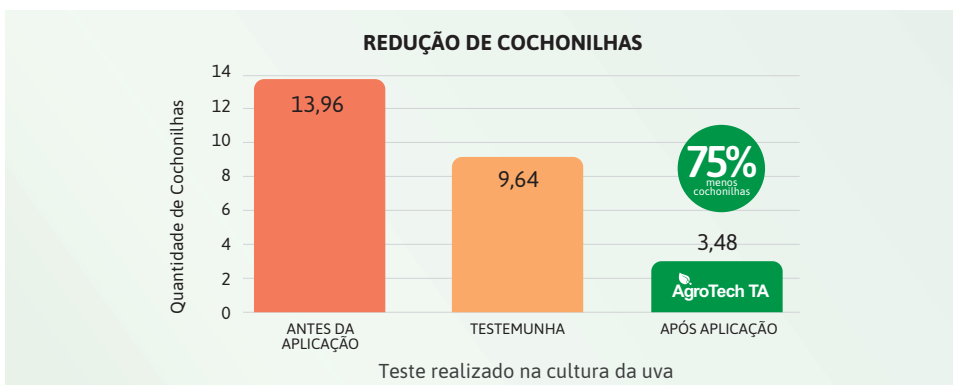
A película aquo-protetora do AgroTech TA gera uma ação anti- evaporante, que permite um maior tempo de residência de seus ativos, mesmo se aplicado a culturas em regiões de altas temperaturas e outra anti-deriva, provocando uma melhor absorção, maior espalhamento e uma redução de consumo, desta maneira em muitos casos, dispensando o uso de aditivos.

AgroTech TA otimiza os processos de pulverização mantendo seus ativos eficientes até mesmo sob ocorrência de chuvas, se estas acontecerem após 10 minutos de sua aplicação.

AgroTech TA é compatível com a maioria dos fungicidas, herbicidas, inseticidas e outros produtos de nutrição, disponíveis no mercado, podendo ser aplicado em qualquer estágio fenológico das culturas, inclusive nas aplicações próximas das colheitas, por ser um produto ZERO CARÊNCIA e ZERO RESÍDUO.



- AgroTech TA reduz o nível de rebrote de invasores, provocado pela ação do dialisulfeto, encontrado na molécula de alicina, que atua sobre seus neurotransmissores.
- AgroTech TA tem efeito anti-deriva, diminuindo a tensão superficial das gotas, provocando melhor absorção e redução de consumo, dispensando o uso de adjuvante.
- AgroTech TA entrega forte ação repelente através da criação de um ambiente desfavorável as pragas e melhora a ação de herbicidas.
- AgroTech TA otimiza o processo de pulverização, mantendo seus ativos eficientes até mesmo sob ocorrência de chuvas após 10 minutos de aplicação.
- Zero resíduo.
- AgroTech TA aumenta a eficiência da fotossíntese, sendo importante no desenvolvimento do tubo polínico e na germinação do pólen, auxiliando na formação dos tecidos e na síntese dos aminoácidos.
- A fluida microemulsão, de AgroTech TA evita o entupimento dos bicos de irrigação.
- AgroTech TA é compatível com a maioria dos produtos, podendo ser aplicado em misturas com inseticidas, fungicidas, herbicidas, produtos biológicos e de nutrição.
- AgroTech TA não apresenta risco de fitotoxicidade podendo ser aplicado em qualquer estágio fenológico das culturas, inclusive nas aplicações próximas das colheitas.



Recomendação de Dosagens

Culturas	DOSE/ 100 LITROS DE CALDA
Alface, couve, repolho (folhosas)	0,15 à 0,3 lts
Alho, cebola, gengibre	0,15 à 0,3 lts
Cana de açúcar, pastagens	0,15 à 0,3 lts
Feijão, milho, trigo, soja	0,15 à 0,3 lts
Flores, rosas e plantas ornamentais	0,15 à 0,3 lts
Frutíferas de caroço	0,15 à 0,3 lts
Maçã, pera, mamão	0,15 à 0,3 lts
Melão, melancia, moranga	0,15 à 0,3 lts
Tomate, pimentão, morango	0,15 à 0,3 lts
Uva de mesa, vinífera, kiwi	0,15 à 0,3 lts

Dados Técnicos

Produto	Garantias (p/p)%		Garantias (p/v) g/L		Densidade 20°C	pH 1%
	B	C.O.T (Carbono Orgânico Total)	B	C.O.T (Carbono Orgânico Total)		
AgroTech TA	0,05	40,00	0,50	364,00	1,0 g/cm ³	7,0

Observações Importantes: Misturas e Compatibilidades: Antes de preparar a mistura final, um teste de compatibilidade deve ser feito. Aplicar no início da manhã ou no final da tarde. Aplique sempre que necessário. **Produto exclusivamente agrícola.** As dosagens e concentrações variam de acordo ao estado do cultivo. Tenha sempre orientação técnica para aplicação em culturas específicas e das condições edafoclimáticas.

Av. Getúlio Vargas, 930 – Bloco 5 A | Complexo Industrial | Centro – São Roque
CEP.: 18.130-430 | SP | Brasil | +55 11 4590-0180

Embalagens Disponíveis



Garantia e limitação de danos

A AgroQuim garante apenas que este produto está em conformidade com a descrição do seu rótulo.

A AgroQuim não confirma nenhuma garantia extra, expressa ou implícita, de adequação a um propósito específico de comercialização ou de desempenho do produto.

A AgroQuim não autoriza nenhum agente, funcionário, representante, distribuidor ou loja a apresentar ou representá-la em qualquer tipo de garantia.

Conforme a lei aplicável, a responsabilidade máxima da AgroQuim pela violação de sua garantia ou pelo uso deste produto, independentemente da forma de ação, é limitada ao preço de compra do mesmo efetuado em sua unidade de produção/comercialização inicial.

Na medida em que for consistente com a lei aplicável, o comprador e o usuário reconhecem e assumem os riscos e responsabilidades de descarte resultantes do manuseio do produto e embalagem.

O uso deste produto pelo comprador constituirá evidência conclusiva do reconhecimento e aceitação das limitações anteriores.

A compra, entrega, aceitação e uso deste produto pelo comprador estão sujeitos aos termos e condições da fatura de venda do vendedor para este produto.

Copyright 2020 AgroQuim. Todos os direitos reservados. Patentes brasileiras e internacionais pendentes.