



VeritasTM

Como Aplicar

Como Aplicar

1. Armazenagem

Após adquirir o produto, armazene as embalagens de 20L em local fresco e protegido do sol. Não temos nenhum reporte desde o lançamento do produto de problemas relacionados a perda de qualidade, porém o armazenamento adequado é um requerimento para qualquer produto no campo. Após aberto, recomenda-se utilizar o produto dentro da mesma safra, mesmo que a data de validade seja maior. O empilhamento máximo é de 4 embalagens.

2. Compatibilidade

Veritas é compatível com inseticidas e fungicidas, entretanto, como todos os produtos que contêm cálcio em sua formulação, deve-se evitar a mistura em tanque com glifosato e glufosinato.

3. Veritas é complementar

Veritas é complementar ao manejo nutricional da planta, mas não substitui as aplicações nutricionais comumente realizada pelo agricultor. Veritas é complementar e aumenta a expressão genética de produtividade da planta

4. Tipos de solo

Veritas já provou entregar valor nos mais diversos tipos de solos brasileiros onde a soja é cultivada. No entanto, para se ter maior retorno sobre seu investimento, em solos com deficiências nutritivas relevantes, recomenda-se fazer uma correção do solo utilizando das já conhecidas boas praticas de agricultura.

Como Aplicar

5. Aplicação (SOJA)

I. DOSAGEM:

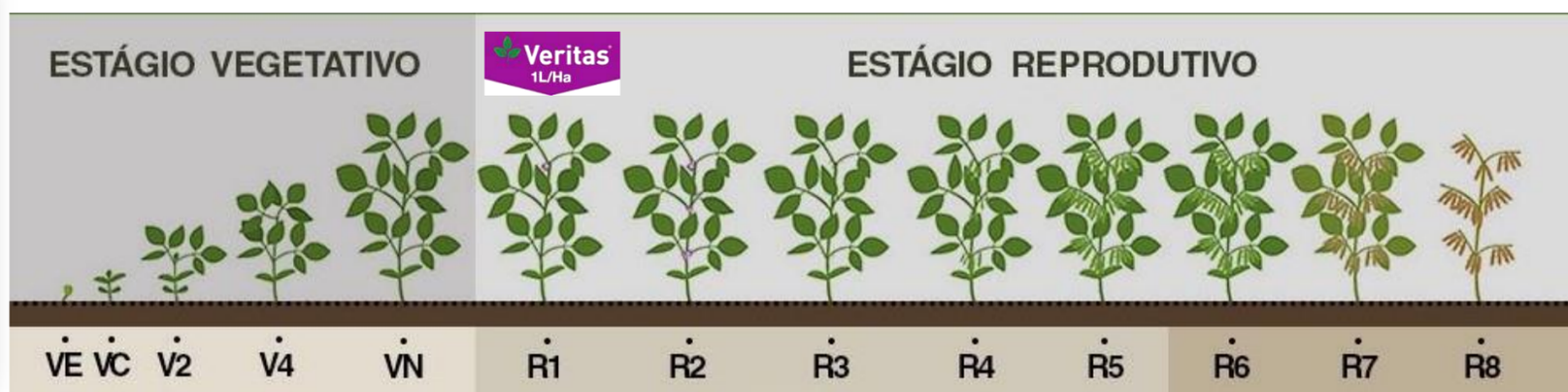
Veritas deve ser aplicado na dose de 1L/ha para soja

II. MOMENTO CORRETO DE APLICACAO:

Depende do habito de crescimento da variedade de soja:

- Variedade de habito Determinado: aplicar no início do período reprodutivo (R1)
- Variedade de habito Indeterminado: a janela de aplicação é considerada do início do período reprodutivo (R1) estendendo-se por mais 10 dias.

Quanto maior o respeito as recomendações de aplicação, melhor será a resposta obtida.



III. APLICACAO COM FUNGICIDA:

Veritas pode ser aplicado com fungicida, considerando que R1 é um momento usual de aplicação de fungicida

Como Aplicar

5. Aplicação (SOJA)

V. MODO DE APLICAÇÃO / EQUIPAMENTO

Misture Veritas no tanque, considerando o volume da calda por hectare a ser aplicado, garantindo a dose de 1L de Veritas/ha na cultura da soja. Garanta que o equipamento de aplicação esteja calibrado e os bicos estejam em bom estado, calibrados e desentupidos. Garanta que o agitador seja utilizado garantindo a homogeneidade da mistura. O tempo de agitação deve atender as necessidades do produto ao qual Veritas será misturado.

Caso permaneça produto no tanque e seja necessário um período de intervalo da aplicação, garanta que o agitador seja utilizado antes de iniciar a operação. Conforme recomendação de qualquer outro produto, evite deixar produto no tanque sem utilização por longas horas.

- A dose recomendada deve ser diluída em água
- Equipamento terrestre: tratorizados com barra. Os equipamentos devem ser dotados com bico de jato cônico vazio da série “D” ou similar, com pressão de trabalho suficiente para proporcionar tamanho de gotas de 200 a 250 micra e densidade acima de 200 gotas/cm².
- Recomenda-se o volume de calda de 200 L/ha.
- Para pulverização com aeronaves agrícolas, utilizar barras equipadas com bicos de jato cônico vazio da série “D” ou similar, com a combinação adequada de difusor (core), que permita a liberação e deposição de uma densidade mínima de 80 gotas / cm².
- Recomenda-se o volume de 30 - 40 L/ha de calda, altura de vôo de 2 - 3 m do alvo e largura de faixa de deposição efetiva de 15 - 18 m.
 - Condições climáticas
 - Aplicação aérea:**
 - Temperatura: < 30 °C
 - Velocidade do vento: entre 2,0 km/h e 10 km/h
 - Umidade relativa: superior a 60%
 - Aplicação terrestre:**
 - Temperatura: < 30 °C
 - Velocidade do vento: < 15 km/h
 - Umidade relativa: superior a 60%

Como Aplicar

6. Aplicação (SOJA)

VI. EPI:

Apesar de Veritas não ser enquadrado como defensivo agrícola, recomendamos o uso de luvas e óculos de proteção devido ao baixo pH do produto concentrado. Em caso de manipulação com defensivo agrícola, recomenda-se o uso do EPI recomendado no rótulo/bula do mesmo (mais restritivo).

VII. DESCARTE DE EMBALAGEM:

Descarte a em embalagem corretamente. A embalagem de Veritas é reciclável e deve ser enviada a um centro de reciclagem, valorizando a sustentabilidade ambiental