



tracia

HUMIC - 6 AA

Fertilizante organomineral com alta concentração de substâncias húmicas, extraídas da leonardita, que fornece nutrientes de alta disponibilidade e carbono orgânico para as plantas, além de aminoácidos essenciais e extratos de algas marinhas.

BENEFÍCIOS

- Melhora o vigor das plantas
- Acelera o crescimento das raízes
- Aumenta e melhora a produção de grãos e frutos
- Melhora a qualidade dos frutos
- Melhora o desenvolvimento de caules e folhas

EMBALAGENS

- 1 Litro
- 5 Litros
- 20 Litros
- IBC de 1000 Litros

CULTURAS	DOSAGENS	RECOMENDAÇÃO
Frutíferas	1-2 L/ha	A cada 15 ou 30 dias, durante o desenvolvimento vegetativo
Hortícolas	0,5 - 1 L/ha	Após o transplante e a cada 10 a 15 dias em situações de estresse para a planta
Milho, trigo e sorgo	1 - 2 L/ha	Ao longo do ciclo da cultura, pré-pendoamento
Café	0,5 L/ha	1ª no pós-colheita e 2ª na queda das pétalas
Citros	0,5 L/ha	1ª aplicação durante o período vegetativo. 2ª aplicação no início do período reprodutivo
Amendoim, feijão e soja	0,3 L/ha	No período vegetativo e/ou pré-florada
Aveia, trigo e cevada	0,5 L/ha	Entre a segunda e a terceira folha
Cana-de-açúcar	1-2 L/ha	Pulverizar durante o crescimento vegetativo
Algodão	1-2 L/ha	4 aplicações: Com intervalos semanais a partir do início da formação dos botões florais
Abacaxi	0,5 L/ha	Pulverizar de 30 a 40 dias após o transplante, repetir a cada 30 ou 40 dias

Solanáceas
Cucurbitáceas

0,5 L/ha

1ª aplicação durante o período vegetativo. 2ª aplicação no início do período reprodutivo

** Recomendações padrão que podem variar de acordo com as propriedades do solo, cultura cultivada e condições ambientais.*

GARANTIAS

p/p

p/v

Carbono orgânico total

6%

69 g. L⁻¹

Nitrogênio | N sol. H2O

2%

23 g. L⁻¹

PREPARAÇÃO DA CALDA

Agitar antes de usar

Testar compatibilidade

- Matérias Primas: Leonardita, água, KOH. Contém aditivos de extrato de algas e aminoácidos
- Natureza física: Fluido - suspensão
- Densidade: 1.15 g. mL⁻¹
- Maior relação soluto/solvente: 100 mL.L⁻¹
- Índice salino a maior relação soluto/solvente: 11%
- pH: 9

Produto registrado no MAPA sob Nº SC/002401-5.000006