



tracia

HUMIC - 6

Fertilizante organomineral com alta concentração de substâncias húmicas, extraídas da leonardita, que fornece nutrientes de alta disponibilidade e carbono orgânico para as plantas.

BENEFÍCIOS

- Aumenta a produção de biomassa
- Promove o rápido desenvolvimento vegetativo
- Melhora a qualidade das culturas
- Acelera o desenvolvimento das raízes
- Melhora a qualidade dos frutos
- Melhora a fertilidade do solo

EMBALAGENS

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

CULTURAS	DOSAGENS	RECOMENDAÇÃO
Café, Manga, Citros, Maçã	7 - 15L/ha	Drench (jato dirigido) durante todo o ciclo
Soja, trigo, milho	2-5 L/ha	Drench (jato dirigido) no sulco de plantio
Algodão, cana de açúcar	2-5 L /ha	Drench (jato dirigido) no sulco de plantio
Berinjela, pimentão, cebola, alho, cenoura	7 a 12 L /ha	Drench (jato dirigido) no sulco de plantio.
Cucurbitáceas, batata	7 - 12 L/ha	Drench (jato dirigido) no sulco de plantio.
Tomate, mamão, morango, uva	10-15 L/ha	Drench (jato dirigido) durante todo ciclo.
Alface e outras folhosas	4-8 L/ha	Drench (jato dirigido) durante todo ciclo
Rosas e outras flores	6-12 L/ha	Drench (jato dirigido) durante todo ciclo
Mudas ou plântulas	0,1-0,2 L/ha	Aplicar via solo para tratamento em bandejas ou viveiros.

** 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 N2O sol. H2O	1%	11.5 g. L ⁻¹
C.T.C	752 m.molc/kg	

PREPARAÇÃO DA CALDA
Agitar antes de usar
Testar compatibilidade

- Matérias Primas: Leonardita, água e Hidróxido de Potássio
- Natureza física: Fluido - suspensão
- Densidade: 1.15 g. mL⁻¹
- Maior relação soluto/solvente: 150mL.L⁻¹
- Índice salino a maior relação soluto/solvente: 13%
- pH: 7

Produto registrado no MAPA sob Nº SC/002401-5.000003