

COMPOSTAGEM

Acelera a degradação de compostos orgânicos sólidos ou líquidos

Agricultura sustentável



ACELERA A DEGRADAÇÃO DE MATERIAIS ORGÂNICOS

NA COMPOSTAGEM
REDUZ MAUS ODORES
E MOSCAS

ATUA NA LIBERAÇÃO
DE MINERAIS SOLÚVEIS

PRODUZ ÁCIDOS
ORGÂNICOS

PROMOVE MAIOR ENRAIZAMENTO
E ACÚMULO DE BIOMASSA

USO DOMÉSTICO, INDUSTRIAL E AGRÍCOLA.
HORTICULTURA, HIDROTONIA, FRUTICULTURA
AGRICULTURA SUSTENTÁVEL E ECOLÓGICA

BIO COMPOST

Acelerador de compostagem
com alto poder de produção
de enzimas e ácidos orgânicos.

MODO DE USO: Diluir o produto em água (não clorada) e aplicar sobre os materiais que se deseja degradar de maneira homogênea.

DOSES INDICADAS:

Compostagem doméstica: 2 gramas para cada Kg

Compostagem Industrial: 100 gramas para cada tonelada

Dose por hectare: 500 gramas diluídos em 100 até 200 litros de água

DICAS IMPORTANTES: A umidade do material deve ser mantida ao redor dos 40% adicionando água sempre que necessário. A relação carbono:nitrogênio deve ser mantida próxima da faixa ideal 20C:1N para acelerar o processo ao máximo obtendo-se excelentes resultados.

APRESENTAÇÃO: Caixas contendo 10Kg com pacotes de 1Kg ou 500g

VALIDADE: 12 meses após a data de fabricação.

COMPOSIÇÃO: *Bacillus subtilis*, *Bacillus licheniformis*, enzimas e veículo.

MICRORGANISMOS TOTAIS:
4 x 10¹¹ UFC por Kg

