

## SUSTENTA® FERTILIZANTE ORGÂNICO COMPOSTO - CLASSE B

REGISTRO MAPA Nº: SP 81365 10004 - 4

**SUSTENTA®** é um fertilizante orgânico, desenvolvido para atuar no plantio e manutenção das plantas como fonte de nutrientes, além de proporcionar uma melhora nas características físicas e químicas dos solos.

### Benefícios proporcionados com uso do SUSTENTA®:

- Aumento gradativo da Capacidade de Troca de Cátions (CTC) do solo, que influencia no aumento da disponibilidade de nutrientes;
- Aumento da capacidade de retenção de água pelo solo;
- Enriquecimento do solo com macro e micronutrientes;
- Melhoria na estrutura do solo, favorecendo o desenvolvimento das raízes;
- Proporciona um aumento na produtividade das plantas.

Além dos benefícios diretos proporcionados às plantas e aos solos, o sistema de produção do SUSTENTA® transforma resíduos orgânicos, através do processo de compostagem, em fertilizantes orgânicos, proporcionando a destinação ecologicamente correta a esses resíduos.

### Controle de Qualidade

Nosso controle de qualidade final é realizado por laboratórios credenciados pelo Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento (MAPA).

### Garantias:

Umidade máxima (%)	50
Nitrogênio total (%)	0,5
Carbono orgânico total (%)	15
CTC - Capacidade de trocas catiônicas (mmol/kg)	200
pH - Potencial de hidrogênio	6,0
C/N - Relação Carbono/Nitrogênio	20
CTC/C (relação)	13

**Precauções:** impróprio para alimentação humana e animal.

### Embalagem:

Embalagens de 200 g, 500 g, 1 kg, 2 kg, 5 kg e 20 kg  
Produto a granel

**Forma de Armazenagem:** manter em local seco e sem contato direto com o solo.

**Composição:** cinzas; lodo orgânico; resíduos orgânicos de preparo de refeições; resíduos orgânicos de podas; resíduos orgânicos de comércio de produtos vegetais.

## SUSTENTA<sup>®</sup> FERTILIZANTE ORGÂNICO COMPOSTO - CLASSE B

REGISTRO MAPA Nº: SP 81365 10004 - 4

### Recomendações de uso:

<b>Hortaliças</b>	Formação de canteiro: 5 kg / m <sup>2</sup> Manutenção de canteiro: 3 kg / m <sup>2</sup>
<b>Culturas</b> (algodão; arroz; batata; cana-de-açúcar; feijão; girassol; mandioca; milho; soja; trigo)	Plantio: 5 ton / ha
<b>Florestais</b> (eucalipto; pinus; nativas)	Plantio: 5 kg a 10 kg / planta Manutenção: 5 kg / planta
<b>Floricultura</b>	Plantio: 5 a 10 kg / planta Em produção: 8 a 15 kg / planta
<b>Gramados</b>	Formação: 3 a 5 kg / m <sup>2</sup> Recuperação: 3 kg / m <sup>2</sup> Manutenção: 2 kg / m <sup>2</sup>
<b>Canteiros ornamentais</b>	Plantio: 3 a 5 kg / m <sup>2</sup> Manutenção: 1 a 2 kg / m <sup>2</sup>
<b>Arbustos e árvores ornamentais</b>	Plantio: 5 a 10 kg / planta Manutenção: 3 a 5 kg / planta
<b>Pastagem</b>	Plantio: 5 a 10 ton / ha Manutenção: 8 a 10 ton / ha

### Produzido por:

Ecomark Indústria e Comércio de Fertilizantes Especiais Ltda.  
Registro do Estabelecimento no MAPA: EP 81365-6  
CPNJ: 10.976.936/0001-06

Rodovia do Açúcar (SP 308), km 108 - Elias Fausto/SP - CEP: 13350-000

✉ contato@ecomark.com.br  
☎ (19) 3825 3366  
🌐 www.ecomark.com.br