

## SUSTENTA MAX® FERTILIZANTE ORGANOMINERAL - CLASSE B

REGISTRO MAPA Nº: SP-8136510009-5

**SUSTENTA MAX®** é um fertilizante organomineral que mistura e combina de forma balanceada minerais e matéria orgânica, potencializando a assimilação dos nutrientes pela planta e ativa a microbiota do solo. A parte orgânica desde composto, provém de fontes de resíduos selecionados e subprodutos orgânicos da agroindústria. Já os minerais são fabricados industrialmente e acrescentados à matéria-prima orgânica.

### Benefícios proporcionados com uso do SUSTENTA MAX®:

- **Rendimento superior:** Inúmeros estudos e testes de campo demonstram que o rendimento do fertilizante organomineral é superior, se comparado aos produtos minerais, normalmente utilizados pelos produtores, uma vez que os nutrientes são melhor aproveitados pelas culturas e não são perdidos por lixiviação, fixação ou volatilização;
- **Facilidade na aplicação:** Como regra geral, aplica-se o fertilizante organomineral da mesma maneira empregada para os fertilizantes em geral, sem a necessidade de implementos ou adaptações nos equipamentos;
- **Feito sob demanda:** Pode ser utilizado em diversas formulações de acordo com a necessidade da cultura.
- **Matéria Orgânica:** Contém os principais nutrientes, fator essencial para o equilíbrio dos solos nas características químicas, físicas e biológicas em seu sistema produtivo. Proporciona melhoria na retenção físico-química de cátions, diminuindo a lixiviação de nutrientes causada pela chuva ou irrigação. Gera o aumento gradativo da capacidade de troca de cátions (CTC) no solo, melhorando indiretamente a fertilidade. Aumenta a biodiversidade de microrganismos úteis que agem na solubilização de fertilizantes diversos de maneira a liberar nutrientes que auxiliam no controle de nematoides, pragas que atacam as raízes das plantas.

### Controle de Qualidade

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

### Matérias Primas/Componentes

Superfosfato Simples

Cloreto de Potássio

Resíduos Orgânicos de preparo de refeições/ restaurantes autorizados pelo órgão ambiental

Resíduos Orgânicos de podas/ roçagem/ capina

Resíduos Orgânicos Comércio de Produtos Vegetais

### Garantias:

Soma de NPK, NP, PK ou NK (%)	10
CTC - Capacidade de trocas catiônicas (mmol/kg)	80
Carbono orgânico total (%)	8
Umidade Máxima (%)	30

**Natureza física:** Sólido / Sem especificação granulométrica.

**Modo de aplicação:** Via solo.

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

**Forma de Armazenagem:** Local seco e sombreado.

**Composição:** Consulte um Engenheiro Agrônomo ou Florestal; Composição por Recomendação de acordo com a análise do solo.

### 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

**ecomark**   
INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FERTILIZANTES ESPECIAIS