

## FICHA DE DADOS TÉCNICOS - SANBOR

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICA : SANBOR

Fertilizante à base de Boro, 100% solúvel em água formulado para corrigir e prevenir carências de boro em todas as culturas. Para uso exclusivamente agrícola.

**COMPOSIÇÃO (w / w ) : BORO SOLÚVEL EM ÁGUA( B ) 15.0 %**

**Ph: 3 – 5**

**APRESENTAÇÃO: PÓ DE CRISTAIS BRANCOS FINOS SOLÚVEL EM ÁGUA**

**ODOR : Nenhum**



Produto autorizado para uso em Agricultura Biológica conforme exigido pelo Regulamento (CE) Nº 886/2008, Anexo I para a utilização de Oligoelementos e que derroga o Regulamento (CE) Nº 843/2007 do Conselho Europeu.

### RECOMENDAÇÕES :

SANBOR promove a floração, a polinização, o vingamento e a frutificação. É favorecida a obtenção de plantas que são mais resistentes a ambientes desfavoráveis. Portanto, a aplicação do SANBOR melhora a condição geral da planta e promove vários processos metabólicos, produzindo assim um rendimento mais elevado e de maior qualidade. A sua aplicação estimula o crescimento dos tecidos do cambium e dos meristemas apicais, promovendo a mobilidade e a assimilação do cálcio, e também a produção e a fertilidade do pólen.

- Promove a síntese de açúcares e proteínas;
- Promove o metabolismo do potássio;
- Ajuda a germinação de Pólen (e produção);
- Estimula as atividades enzimáticas e metabólicas;
- Promove a divisão celular no meristema radicular e na folha;
- Manifesta acção desintoxicante dos fenóis;
- Estimula o abrolhamento;
- Promove a fertilidade óptima;
- Intervém no metabolismo das enzimas;
- Promove a rigidez e a integridade das paredes celulares;
- Estimula a absorção de oligoelementos;

### DOSES DE APLICAÇÃO :

SANBOR, pode ser aplicado a qualquer tipo de cultura por via foliar, sempre que uma deficiência de boro é observada ou esperada, mas sempre após o estágio de 3 folhas, ou quando há folhagem suficiente presente para absorver o spray.

Deficiência marginal: 125 g/100 lt.de água por 1.000 m<sup>2</sup>

Deficiência moderada: 175g/100lt água. por 1.000 m<sup>2</sup>

Deficiência severa: 250 g/em pelo menos 200 lt.de água por 1.000 m<sup>2</sup>.

Aplique 3 a 4 semanas mais tarde e novamente se os sintomas reaparecerem.

## **PRECAUÇÕES**

Provoca lesões oculares graves. Usar protecção ocular. SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. Agite antes de usar. Manter fora do alcance das crianças. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Armazenar em lugares frescos e secos e manter longe de temperaturas extremas. Conservar unicamente no recipiente de origem. Utilizar o produto conforme as instruções da etiqueta. Em caso de dúvida, contactar técnicos autorizados.

**NOTA:** Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela acção de fatores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na lei.

## **CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO**

Manter o produto entre -5, +25 C nas embalagens originais e fechadas com o sistema de fecho interno, longe de alimentos e do acesso de pessoas e animais. Evitar a exposição solar direta.

**EMBALAGENS:** 0.5 – 1 – 2 – 5 – 10 – 25 Kg.