

## CARACTERÍSTICAS

BORO 10 é um fertilizante líquido, totalmente solúvel em água para aplicação foliar. A formulação contém boro, nutriente essencial ao desenvolvimento e crescimento das plantas. As aplicações são direcionadas para prevenção e manutenção do estado nutricional para correção das deficiências deste elemento nas diversas culturas.

Densidade a 20°C: 1,32 g / ml
Natureza Física: Solução verdadeira (Fluído)
Produto 100% Solúvel em Água
Solução de Ácido Bórico

Contém 20,5% de agente complexante MEA; 1 % Sorbitol; 3,0 % AA; 1,0 % Algas Marrons

Garantia: p/p p/v
Boro (B) solúvel em água 10% 130,00 g/L

## BORO 10

## **BENEFÍCIOS**

- Estrutura da parede celular
- Reprodução das plantas (formação do tubo polínico)
- Transporte de açucares através das membranas
- Síntese de ácidos nucleicos (DNA e RNA) e fitohormônios
- Formação de raízes absorventes Balanço hormonal (AIA)

## **RECOMENDAÇÕES**

CULTURAS	DOSAGENS	ÉPOCA
Citros	1L/200L de água	Duas aplicações durante o ciclo da cultura
Café, Maçã, Cacau	1L / Ha ou 1L / 400L de água	Duas aplicações durante o ciclo da cultura
Milho, Arroz, Feijão, Soja, Algodão, Batata	1L / Ha ou 1L / 250L de água	Realizar aplicações antes e depois das floradas
Melão, Uva e Frutíferas	50 a 100ml / 100 L de água	2 a 3 aplicações durante o ciclo
Pimentão, Pepino, tomate e Hortaliças	50 a 100ml / 100 L de água	Aplicar aos 25, 35 e 50 dias após a germinação



Rua Domingos Antônio Buffo, 51 - Iporanga - Sorocaba/SP CEP: 18087-130 - CNPJ: 10.273.503.0001/94





