



# FORÇA E RESISTÊNCIA.

## FOSFITO BEIFORT K 30-20

Fosfito Beifort K 30-20 é um produto a base de fósforo e potássio, totalmente solúvel em água, sendo facilmente assimilado pelas plantas. A ação do fósforo e do potássio em forma de íon fosfito contribui com o fortalecimento do caule e da raiz. O íon fosfito é facilmente assimilado pelas folhas e raízes movimentando-se por todos os tecidos da planta. É um adubo foliar mineral que corrige rápida e eficientemente as deficiências de fósforo e potássio em todo o tipo de cultura. A presença do fósforo melhora o pegamento de flores, fortalece as raízes, melhorando a absorção de outros elementos importantes para a nutrição da planta, enquanto que, a presença do potássio melhora a maturação e o enchimento dos frutos.

### BENEFÍCIOS

- Melhor pegamento de flores.
- Antioxidante (dificulta o desenvolvimento de fungos).
- Melhora a absorção de outros nutrientes.
- Auxilia na maturação e enchimento dos frutos.

### APRESENTAÇÕES

Comercializado em embalagens de 1, 5 e 25 litros.

### RECOMENDAÇÕES DE USO

O Fosfito Beifort K 30-20 é um fertilizante líquido para aplicação foliar. Pode ser aplicado em qualquer cultura. Deve ser diluído em água e pulverizado nas folhas, seguindo a recomendação de um profissional da área.

### DOSAGENS

As doses recomendadas variam em função da cultura. Recomenda-se aplicar via foliar, as doses que variam de 100ml a 300ml por 100 litros de água.

### INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Uso exclusivo como fertilizante. Deixar fora do alcance de crianças e animais.

As informações são fornecidas de boa fé, apenas como orientação, salientando ao usuário que as quantidades indicadas podem variar dependendo da cultura, estágio de desenvolvimento do vegetal, modo de aplicação e análise do solo. Para mais informações consulte um técnico.

### GARANTIAS

PRODUTO REGISTRADO NO MAPA SOB Nº SP-80319-10000-4  
ESTABELECIMENTO PRODUTOR REGISTRADO NO MAPA  
SOB Nº EP SP 80319-7. Produto registrado para uso via foliar.

| Garantias do produto  | Peso / Peso | Peso / Volume |
|---|-------------|---------------|
| Pentóxido de Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solúvel em água | 30 %        | 423,0g/L      |
| Óxido de Potássio (P <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) solúvel em água    | 20 %        | 282,0g/L      |

Densidade a 20°C: 1,41 g/ml  
Natureza Física: Solução verdadeira (Fluído)  
100% solúvel em água.  
Fonte de fósforo: Ácido fosforoso  
Fonte de potássio: Hidróxido de potássio  
Contém fosfito de potássio