



FORÇA E RESISTÊNCIA.

FOSFITO BEIFORT K 40-20

Fosfito Beifort K 40-20 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 40-20 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-80319-10001-2
Produto registrado para uso via foliar.

Garantias do produto	Peso / Peso	Peso / Volume
Pentóxido de Fósforo (P ₂ O ₅) solúvel em água	40 %	596,0g/L
Óxido de Potássio (P ₂ O ₅) solúvel em água	20 %	298,0g/L

Densidade a 20°C: 1,49g/ml • Fertilizante Mineral Simples
Natureza Física: Solução Verdadeira (fluido) 100% solúvel em água
Fonte de fósforo: Ácido Fosforoso
Fonte de Potássio: Hidróxido de Potássio
Contém fosfito de potássio