

Target Cab 10x2

Fertilizante Foliar

Recomendações de Uso

Cultura	Dose por aplicação		Época de aplicação
	Dose / 100 L de água	Dose / hectare água	
Algodoeiro	3L	3L	2 aplicações: início do florescimento e de 7 a 10 dias após
Alho e cebola	300 mL	1 a 2 L	Aplicações quinzenais iniciando no encabeçamento
Arroz, cevada, milho, sorgo e trigo	2L	2L	2 aplicações: início e logo após o florescimento
Batata	300 mL	1,5 a 2 L	Aplicações quinzenais iniciando no florescimento e até a completa formação dos tubérculos
Cafeeiro em produção	750 mL a 1 L	3 a 4L	2 aplicações anuais: início e logo após o florescimento
Citros em formação	200 mL	4 L	2 aplicações anuais: início e logo após o florescimento
Flores e plantas ornamentais	300 mL	1,5 a 2 L	Aplicações quinzenais
Grassol	4 L	4 L	2 aplicações: início e logo após o florescimento
Hortaliças em geral	300 mL	750 mL a 2L	Aplicações semanais iniciando 15 dias após o transplante
Maça, pêra, pêssego, e frutíferas em geral em produção	300 mL	1,5 a 2 L	5 a 10 aplicações quinzenais iniciando no florescimento e até a colheita dos frutos
Mamoeiro em produção	250 mL	1,5 a 2 L	Aplicações quinzenais iniciando no florescimento e até o final da colheita dos frutos e dirigida aos frutos
Soja, amendoim, feijoeiro e demais leguminosas	2L	2L	2 aplicações: início e logo após o florescimento
Tomate, pimentão e demais hortaliças com frutos	300 mL	1 a 2 L	Aplicações semanais iniciando no florescimento e até o final da colheita dos frutos e dirigida aos frutos
Videira em produção	300 mL	1,5 a 2 L	Aplicações quinzenais iniciando no florescimento e até o final da colheita dos frutos e dirigida aos frutos

Nutrientes solúveis em água

Ca..... 10,0% (136,0 g/L)
B..... 2,0% (27,2 g/L)

Solúvel em água - Natureza física: Fluido suspensão homogênea

Informações Adicionais

O produto é recomendado para o fornecimento de cálcio e boro às plantas. O produto deve ser aplicado através de pulverizações foliares. O volume de água a ser utilizado depende do estágio de desenvolvimento da cultura e dos equipamentos disponíveis para as pulverizações foliares. Armazenar o produto em local fresco, seco, coberto e ventilado, evitando contato direto com o solo e com outros produtos. Evitar as pulverizações do produto nas horas de temperatura mais elevadas, notadamente no verão ou sob forte déficit hídrico. Não aplicar o produto em dias chuvosos ou com possibilidade de chuvas nas próximas 24 horas após a aplicação. O produto não é tóxico e não oferece riscos ao meio ambiente, mas é recomendado mantê-lo fora do alcance de crianças e animais domésticos.

As recomendações do produto poderão ser alteradas conforme as necessidades das culturas sob a orientação de um profissional da área agrônoma.

A validade do produto está especificada na etiqueta ao lado, desde que o produto seja armazenado adequadamente e com a embalagem fechada.

Em casos de dúvidas, consulte o Departamento Agrônomo do Grupo BRANDT ou nosso Representante Comercial.

AGITE ANTES DE USAR.

Matérias-primas componentes do produto:

Cloreto de Cálcio, Ácido Bórico, Sacarose Cristal e Amônia Solução.

Data Fabricação / Lote / Quant. Produzida

Densidade 1,36 g/L

Indústria Brasileira

www.brandtbrasil.com.br

Conteúdo Líquido:

☒ 5 litros

BRANDT

Fabricado e envasado por:
Brandt Soluções em Agricultura Ltda.
CNPJ: 11.516.792/0002-59 I.E. 487031885110
Rua Pancrácio Itavo, 280 / Distrito Industrial
Olimpia - SP / CEP: 15400-000
Reg. M.A.P.A EP-SP 81679-5 Reg. Prod. 10003-9

Validade 18 meses
após a data de
fabricação.



Proteger do sol e
da chuva



Produto não enquadrado na
portaria em vigor sobre
transporte de produtos perigosos