

Código: MAB339

Aprovado para o seu uso em Produção Biológica  
baixo os estândares RE834/2007



## CARACTERÍSTICAS

ECOTOP é uma formulação líquida com certificação biológica especialmente desenhada para potenciar a fase de vingamento e o rendimento da cultura.

Com ECOTOP consegue-se os seguintes benefícios na cultura:

- Potencia o vingamento do fruto.
- Maximiza a qualidade do fruto.
- Incrementa a produtividade e rentabilidade da cultura.
- Melhora o vigor da cultura.

ECOTOP está formulado com o exclusivo *Potenciador do Vingamento ST14* especialmente desenhado para potenciar a fase fenológica do vingamento e conseguir uma maior produção na nossa cultura. O potenciador combina-se com o extrato de alga *Ascophyllum nodosum*, de grande qualidade, que bioestimula e melhora a tolerância ao estresse da cultura. Além, ECOTOP apresenta um equilíbrio ótimo entre Boro, Zinco e Molibdénio aportando uma dupla sinergia entre micronutrientes à nossa cultura.

CONTEÚDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Extrato de alga <i>Ascophyllum nodosum</i>	9,03	7,00
Manitol	0,45	0,35
Boro (B) solúvel em água	5,16	4,06
Molibdénio (Mo) solúvel em água	2,58	2,05
Zinco (Zn) solúvel em água	1,16	0,91
Zinco (Zn) Complexado por aminoácidos	1,16	0,91

*pH: 9. Intervalo de pH que garanta uma boa estabilidade  
da fração complexada: pH entre 3 y 12.*

Condutividade elétrica: 24,5 mS/cm.

## INDICAÇÃO DE CULTURAS, DOSES E CONDIÇÕES DE USO ADEQUADAS

Recomendado para aplicação fertirrega em todo o tipo de culturas com as seguintes doses recomendadas:

APLICAÇÃO	DOSES
Pulverização foliar	250 ml/hl
Fertirrega	2,5 L/ha

*Em hortícolas aplicar desde o começo da floração e fazer aplicações cada 10 dias.*

*Usar só em caso de reconhecida necessidade.*

*Não sobre passar as doses recomendadas.*

## COMPATIBILIDADE

Não se detetaram casos de incompatibilidade com fitossanitários. Não se recomenda misturar com produtos de reação acida, enxofre e sais de cobre. Em caso de misturas com cálcio ou em caso de dúvida realizar uma proba previa.

## INSTRUÇÕES REFERENTES À TEMPERATURA DE ARMAZENAGEM E PREVENÇÃO DE ACIDENTES DURANTE A MESMA

Recomenda-se armazenar a temperaturas não inferiores á temperatura de cristalização. Ver ficha de Seguridade.

## CONSELHOS DE PRUDÊNCIA

P102: Manter afastado do alcance de crianças.

P270: Não comer, beber, nem fumar durante o seu uso.