

## QUEBRADOR DE DORMÊNCIA E INDUTOR DE FLORAÇÃO

Induz a brotação de ramos de crescimento do ano anterior que estavam dormentes e a floração em gemas reprodutivas maduras.

### BENEFÍCIOS

- > Aumenta a proporção de gemas brotadas em árvores frutíferas;
- > Permite um desenvolvimento de frutos mais uniforme facilitando o manejo e um desenvolvimento frutífero mais equilibrado;
- > Maior frutificação efetiva;
- > Maior formação de estruturas reprodutivas para o próximo ciclo em frutíferas de clima temperado;
- > Ambientalmente seguro e com mínimo risco de toxicidade por exposição ao produto.



### DOSES

CULTIVO	DOSE*	APLICAÇÕES/OBSERVAÇÕES
Maçã	4%	Início da brotação/Estádio "B"
Noz Pecan	3%	Início da brotação/Gema inchada
Oliveira	3 - 4%	Início da brotação/Gema inchada
Frutíferas de clima temperado	4%	Início da brotação
Abacate	3%	Por ocasião da indução floral

\*Concentração final no volume de aspersão (volume de calda)

### ESPECIFICAÇÕES

INGREDIENTE ATIVO	% P/P
Nitrogênio (N)	8,0
Cálcio (Ca)	11,0
Carbono Oxidável Total (COT)	0,5
Densidade:	1,46 g/mL

