



N° Registro: 889-F-AGR-P

CUAJADOR

ESTIMULANTE PARA CULTIVOS AUTOINCOMPATIBLES

ENRIQUECIDO CON MACRO Y MICRONUTRIENTES

COMPOSICIÓN:

Ácido Giberélico	12 00 P/V
Nitrógeno Total	8 00 P/V
Boro (B ₂ O ₅)	12 00 P/V
Aminoácidos	6 00 P/V
Molibdeno	2 35 p/v

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	1 ml/l*	Etapa productiva (Etapa de floración).	Foliar
Pepino dulce (<i>Solanum muricatum</i>)	125 ml/ 200 litros	Etapa de floración	
Aji rocoto (<i>Capsicum pubescens</i>)	1 ml/l	Etapa de floración	
Mora (<i>Rubus glaucus</i>)	1 ml/l	Etapa de floración	
Naranjilla (<i>Solanum quitoense Lam</i>)	1 ml/l	Etapa de floración	
Tomate de árbol (<i>Cyphomandra betacea</i>)	1 ml/l	Etapa de floración	
Tomate Riñón (<i>Solanum lycopersicum</i>)	125 ml/ 200 litros	Etapa de floración	

Descripción del producto:

CUAJADOR es un producto líquido formulado a base de hormonas naturales, aminoácidos y nutrientes, diseñado para mejorar los procesos de fecundación floral y favorecer el cuajado de frutos.

Modo de acción:

Actúa acondicionando el polen para una fecundación óptima de los ovarios, mejorando el acondicionamiento del estilo, incrementando la velocidad de crecimiento del tubo polínico y retardando la abscisión floral, lo que favorece un mayor porcentaje de cuajado.

Funciones y beneficios:

- Favorece la fecundación y el cuajado de frutos.
- Reduce la caída de flores.
- Mejora el desarrollo inicial del fruto.
- Optimiza la eficiencia reproductiva del cultivo.

PRESENTACIÓN

100 CC	200 CC	400 CC	500 CC	1 L	4L	20 L
--------	--------	--------	--------	-----	----	------

**FICHA
TÉCNICA**