

CUAJADOR

REGULADOR DE CRECIMIENTO ENRIQUECIDO CON MACRO Y MICRONUTRIENTES

APLICACIÓN FOLIAR

COMPOSICIÓN:

ÁCIDO GIBERÉLICO	12,00 % p/v
NITRÓGENO TOTAL	8,00 % p/v
BORO (B2O5)	12,00 % p/v
AMINOÁCIDOS.....	6,00 % p/v
MOLIBDENO	2,35 % p/v

ESTIMULANTE RECOMENDADO PARA CULTIVOS AUTOINCOMPATIBLES

CUAJADOR es un producto líquido constituido por hormonas naturales, así como aminoácidos y nutrientes que ayudan a acondicionar el polen para fecundar óptimamente los ovarios, acondicionar el estilo, aumentar la velocidad de crecimiento del tubo polínico y demorar la abscisión de la flor.

CUAJADOR ha sido desarrollado y probado en variedades de cacao fino de aroma, pepino, ají, mora, naranjilla, tomate de árbol y tomate riñón; cuyas flores tienen condición de autoincompatibilidad.

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