

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 liquido 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 absición 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 (Theobroma cacao)	1 ml/l*	Etapa productiva (Etapa de floración).	Foliar
Pepino dulce (Solanum muricatum)	125 ml/ 200 litros	Etapa de floración	Foliar
Aji rocoto (Capsicum pubescens)	1 ml/l	Etapa de floración	Foliar
Mora (Rubus glaucus)	1 ml/l	Etapa de floración	Foliar
Naranjilla (Solanum quitoense Lam)	1 ml/l	Etapa de floración	Foliar
Tomate de árbol (Cyphomandra betacea)	1 ml/l	Etapa de floración	Foliar
Tomate Riñón (Solanum lycopersicum)	125 ml/ 200 litros	Etapa de floración	Foliar