



BIOCITOK

Biocitok es un bioestimulante regulador de crecimiento que por su composición a base de citoquininas más Potasio (K_2O) que facilita la estimulación y nutrición de las plantas. La citoquinina promueve brote y desarrollo de yemas, espigas y flores, mejorando el pegue de flores y desarrollo de fruto y el potasio ayuda en el engrose, peso y sabor del fruto.

Biocitok en aplicaciones al suelo mejora el crecimiento radicular, ayudando a incrementar la absorción y transporte de nutrientes en la planta y contribuir a su turgencia.

COMPOSICIÓN

ELEMENTOS	% p/v
Potasio (K_2O)	10

ELEMENTOS	PPM
Citoquinina (CQ)	400

APLICACIÓN

Diluir el producto acorde a la dosificación en 200 litros de agua para 1 hectárea o realizar la dilución acorde a la cantidad de agua a ocupar en el cultivo para cubrir 1 hectárea.

MODO DE USO

La frecuencia de aplicación del producto va en función del requerimiento de la planta, acorde a las condiciones que se presenten en el cultivo. Se sugiere seguir las recomendaciones del técnico agrícola para cubrir los requerimientos nutricionales.

INCOMPATIBILIDAD

Biocitok no presenta incompatibilidad, se puede usar solo o mezclado con fertilizantes foliares y plaguicidas. Se recomienda revisar la ficha técnica y hoja de seguridad de los productos previa mezcla o realizar pruebas de compatibilidad.

RECOMENDACIONES DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	DOSIS (cc/ha)	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
BANANO <i>Musa acuminata</i> AAA	250	Crecimiento Vegetativo	Foliar
CACAO <i>Theobroma Cacao</i>	250	Crecimiento, Floración y Desarrollo del Fruto	Foliar
ARROZ <i>Oryza sativa</i>	250	Inicio Macollamiento y al Espigamiento	Foliar
MAÍZ <i>Zea mays</i>	250	Crecimiento Vegetativo	Foliar
HORTALIZAS <i>Solanáceas</i> <i>Cucurbitáceas</i> <i>Asteráceas</i>	1 cc/ litro de agua	Crecimiento Vegetativo	Foliar