

METABOLIK



Metabolik es un bioestimulante que activa el metabolismo de la planta mejorando la estimulación hormonal y la síntesis de aminoácidos en el cultivo, su fórmula exclusiva de nano partículas de alta asimilación ayuda al incremento del rendimiento, peso y calibre de frutos.

Metabolik estimula la germinación y rápido enraizamiento de semillas, estimula el desarrollo radicular de raíces primarias y secundarias, estimula una mayor absorción de agua y nutrientes desde el suelo aplicado vía drench, con resultados de mejor calidad de follaje e incrementando la producción y calidad de la cosecha. Por su composición equilibrada de Citoquinina y activadores metabólicos promueve brotes 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.

COMPOSICIÓN

ELEMENTOS	% p/v
Potasio (K ₂ O)	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

Metabolik 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 USO Y DOSIFICACIÓN

CULTIVO	DOSIS (cc / ha)	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FORMA DE APLICACIÓN
Banano <i>Musa acuminata</i> AAA	250	Crecimiento vegetativo	Foliar
Cacao <i>Theobroma cacao</i>	250	Crecimiento, floración y Desarrollo de fruto	Foliar
Arroz <i>Oryza sativa</i>	250	Inicio mocallamiento y al espigamiento	Foliar
Maíz <i>Zea mays</i>	250	Crecimiento vegetativo	Foliar
Hortalizas <i>Salanaceas</i> <i>Cucurbitas</i> <i>Asteráceas</i>	1	Crecimiento vegetativo	Foliar

