



MOXIN

ANA+AMIDA



Para mayor información visita
www.oxagro.com.mx
Maximizando el valor de tus cultivos

OXAGRO
Biotecnologías Agrícolas

MOXIN

Regulador de crecimiento ANA+AMIDA



Hormonas auxinas y aminoácidos esenciales para el amarre de flor y frutos que ayudan a aumentar la calidad y rendimiento de los cultivos, acelera la maduración de ciertas hortalizas, aumenta la fijación de la raíz, haciendo más temprana la floración y amarre de frutos, uniformidad, grados brix, color y enraizamiento.

Composición garantizada	% peso
Ingrediente activo	
1-naftalenacetamida.....	1.20%
1-acido naftalanacetico.....	0.45%
Ácido glutámico.....	20.0%
Ácido gamma-aminobutírico.....	20.0%
Silicio.....	40.0%
Inertes.....	18.35%
Total.....	100.0%

Cultivo	Dosis gr/ha	Observaciones	Aplicación
Chile	60 a 120 gr	Mayor amarre de fruto, uniformidad de los frutos, mejores tamaños, aumento en fruto de primera, aumento en rendimiento total.	Aplicar durante el inicio de floración.
Nogal	120 a 150 gr	Amarre de fruto, Mayores rendimientos	Al inicio de la floración.
Manzano	120 a 150 gr	Mayor rendimiento, amarre de fruto	Realizar la primera aplicación en etapa de crecimiento vegetativo.
Melón, sandía y pepino	60 a 120 gr	Mayor amarre, uniformidad del fruto, aumento en calidad, mayor grados Brix y rendimiento total.	Al inicio de la floración femenina
Tomate	60 a 120 gr	Mayor amarre de fruto, uniformidad del fruto, mejor color, mayor grados Brix, aumento en rendimiento total.	Aplicar durante el inicio de floración.
Algodón	120gr	Amarre de flor y bellotas	En el desarrollo vegetativo al inicio de formación de yemas florales y antes del primer riego de auxilio.



Via Foliar

1Kg



Para mayor información visita
www.oxagro.com.mx
Maximizando el valor de tus cultivos

OXAGRO
Biotecnologías Agrícolas