

Polvo soluble

RSCO-143/XI/14

Presentación: 40 y 100 gramos.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ácido Naftalen Acético	3,070 ppm
6-Bencil Amino Purina	2,197 ppm
Ácido Giberélico	2,010 ppm
Tiamina	0.2%

»DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN«

INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO DOSIS g PF* EN 200 L DE AGUA

ÉPOCA Y MÉTODO DE APLICACIÓN

Jitomate

20 a 100

Realizar cuatro aplicaciones: iniciando en desarrollo vegetativo, inicio de floración, floración y al inicio de la formación del fruto.

Chile, tomate de cáscara, berenjena, fresa, pepino, melón, sandía, col, coliflor y brócoli

30
30 a 40
40

Realizar aplicación al Inicio de la floración.
Realizar aplicación al inicio del cuajado de frutos.
Realizar aplicación del llenado de fruto a cosecha y repetir cada 10 días.

Ajo y cebolla

10 a 20
20
30

Aplicar 10 a 20 días después del trasplante o siembra en el caso del ajo.
Aplicar cuando el cultivo tenga de 7 a 9 hojas.
Aplicar al inicio del desarrollo del bulbo.

Lechuga, rábano, apio, zanahoria, cilantro, espárrago, acelga y espinaca

20 a 40

Realizar tres aplicaciones vía foliar:
1^a Aplicación en el establecimiento del cultivo.
2^a Aplicación en el desarrollo del cultivo.
3^a Aplicación después de cada corte.



* PF = Producto Formulado

»INFORMACIÓN GENERAL«

MULTIGRO PLUS® es un regulador de crecimiento vegetal que contiene las principales fitohormonas: Ácido Naftalen Acético (Auxina), 6-Bencil Amino Purina (Citocinina) y Ácido Giberélico (Giberelina) y activadores metabólicos (Tiamina) que la planta requiere para ser asimilados vía foliar; logrando que sus funciones metabólicas y fisiológicas las realice en forma más eficiente y en menor tiempo, permitiendo con ello expresar al máximo su potencial genético en la producción de frutos y la cosecha.

Para optimización del producto, se deberán seguir las recomendaciones de uso indicadas en la etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

MULTIGRO PLUS® no deberá aplicarse con productos con pH de fuerte reacción alcalina; solo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados.

Agroestimulantes Mexicanos S.A. de C.V.

Aldama No. 12 San Antonio Tepezalá, Ags. CP. 20630 México

Última revisión abril 2025