



# BROTUVIO

**BROTUVIO** es un potente bioestimulante activador del sistema inmunológico de la planta. Corresponde a una mezcla de extractos vegetales y nutrientes cuyo complejante actúa como un potente elicitador. Está especialmente recomendado en situaciones de estrés abiótico, tales como altas y bajas temperaturas, estrés hídrico, estrés salino y fiebre de primavera. Promueve la fotosíntesis y procesos fisiológicos esenciales para un buen desarrollo vegetativo y de frutos.

En período de postcosecha BROTUVIO mantiene las plantas con mayor actividad metabólica, impactando positivamente en la acumulación de arginina en estructuras de reserva.

BROTUVIO se absorbe rápidamente vía hojas, tallos y raíces.

BROTUVIO es traslocado muy fácilmente por la planta, asegurando un movimiento ascendente y descendente.

Producto de origen Vegetal.

Aplicación  
Foliar



Aplicación  
Radicar



## INGREDIENTE ACTIVO

Nitrógeno + Cobre Manganeso +  
Zinc



## FORMULACIÓN

Concentrado  
Soluble (SL)



## ELEMENTO

Nitrógeno (N)  
Cobre (Cu)  
Manganeso (Mn)  
Zinc (Zn)



## CONCENTRACIÓN

5,00 % p/p (50 g/Kg)  
1,75% p/p (17,5 g/Kg)  
0,75 % p/p (7,5 g/Kg)  
0,50 % p/p (5 g/Kg)

Agente Complejante: Ácidos Lignosulfónicos

| CULTIVO  | DOSIS   |           | MOMENTO APLICACION  |
|--|---------|-----------|---|
|  | L/ha    | cc/200 L  |   |
| Berries (Arándanos, Fresas)                      | 1,5 - 2 | 500 - 600 | Aplicar desde brotación hasta post-cosecha cada 10 a 15 días, bajo cualquier situación de estrés biótico y abiótico, fiebre de primavera, exceso de salinidad, intoxicaciones o para sustentar altas exigencias del cultivo. Aplicación vía riego 3 a 5 L/ha                                    |
| Uva de mesa                                      | 2 - 3   |           | Aplicar desde brotación hasta post-cosecha cada 10 a 15 días, bajo cualquier situación de estrés biótico y abiótico, fiebre de primavera, exceso de salinidad, intoxicaciones o para sustentar altas exigencias del cultivo. Aplicación vía riego 3 a 5 L/ha                                    |
| Paltos   | 3 - 4   |           | Aplicar desde crecimiento de brotes, prefloración, cuaja y llenado de frutos, cada 10 a 15 días. Bajo cualquier situación de estrés biótico y abiótico, fiebre de primavera, exceso de salinidad, intoxicaciones o para sustentar altas exigencias del cultivo. Aplicación vía riego 3 a 5 L/ha |
| Citricos (Limón, mandarina, naranjas y tangelos) | 3 - 4   |           | Aplicar desde crecimiento de brotes, prefloración, cuaja y llenado de frutos, cada 10 a 15 días. Bajo cualquier situación de estrés biótico y abiótico, fiebre de primavera, exceso de salinidad, intoxicaciones o para sustentar altas exigencias del cultivo. Aplicación vía riego 3 a 5 L/ha |
| Hortalizas                                       | 0,5 - 1 |           | Aplicar desde 2 hojas verdaderas y repetir cada 7 a 10 días. Aplicar mínimo 0,5 lt/ha.  |
| Espárragos                                       | 0,5 - 1 |           | Aplicar desde brotación, repetir cada 15 días.  |
| Cebollas   | 0,5 - 1 |           | Aplicar desde brotación, repetir cada 15 días.  |

|                 |               |           |   |
|-----------------|---------------|-----------|---|
| METALES PESADOS | Plomo (Pb)    | < 2,0 ppm | pH (al 0,2% a 20° C) 5,00<br>Densidad 1,10 - 1,20 gr/cc<br>Solubilidad 100% |
|                 | Arsenico (As) | < 2,0 ppm |   |
|                 | Cadmio (Cd)   | < 0,5 ppm |   |
|                 | Mercurio (Hg) | < 0,2 ppm |   |



**BROTUVIO**

### PRECAUCIONES

Aplicar vía foliar asegurando una buena homogeneidad de la solución.

Aplicar vía riego con sistemas tecnificados (goteros o microaspersores).

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta.

### COMPATIBILIDAD

No mezclar con aceites, aminoácidos, azufres, cobres, captan y productos en base a zinc. Ante cualquier duda, efectuar una prueba de compatibilidad previa.

### TIEMPO DE REINGRESO

Sin restricciones. pequeña escala para observar los aspectos físicos de la mezcla.



### PRESENTACIÓN



### IMPORTADO Y DISTRIBUIDO

COMAGRO PERÚ SAC  
 Calle Martín de Murua N° 150, interior 302  
 San Miguel, Lima  
 contacto@comagroperu.pe  
 www.comagroperu.pe  
 Producto formulado en España.