



Nutrigrow® Zinc

Corrector Nutricional Biopotenciado

Composición Mínima

Zinc (ZnO)	10 % p/v
Extracto de Algas Marinas	4 % v/v

Nutrigrow Zinc es un fertilizante foliar líquido que contiene quelato de aminoácido de zinc y ácidos carboxílicos para su quelatación. Por su calidad es muy seguro y compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común, incluido aceites.

Beneficios del Producto

- Aumento del tamaño de hojas, brotes y frutos
- Aumenta la viabilidad del polen

Uso y Recomendaciones de *Nutrigrow Zinc*

Cultivo	Dosis Litros / ha cc/100 litro agua	Número de Aplicaciones	Momento de Aplicación
Naranjos, limoneros, pomelos, mandarinos, olivos, paltos	4 l/ha 300 cc/100 l agua	2	1º Aplicación. 1ª Inducción de brotes en primavera. 2ª aplicación inducción de brotes en otoño
Vid de mesa, vid vinífera, vid pisquera, kiwi	3 - 5 l/ha 350 - 500 cc/100 l agua	3	1ª brote de 30 a 50 cm ó 15 días antes de flor 2ª inicio de flor
Arándanos, frutillas, moras, frambuesas	3 l/ha 250 - 400 cc/100 l agua	2 - 3	1 a 2 aplicaciones. Aplicar preferentemente antes de floración cubriendo bien todo el follaje
Carozos (Cerezo, nogal, almendro, avellano)	3 l/ha 250 - 400 cc/100 l agua	2 - 3	2 aplicaciones. 1ª inicio de flor. 2ª brote 10 cm
Pomáceas (Peral, manzano, membrillo)	3 l/ha 300 - 400 cc/100 l agua	1 - 2	1ª aplicación desde puntas verdes
Melones, sandías, pepinos, zapallos	1 - 2 l/ha 250 - 300 cc/100 l agua	2	30 y 60 días después del trasplante o brotación 2 aplicaciones
Tomates, ají, pimientos	1 - 2 l/ha 250 - 500 cc/100 l agua	2	30 y 60 días después del trasplante y brotación
Maíz grano y semillero, leguminosas y gramíneas en general	2 - 3 l/ha 300 - 400 cc/100 l agua	1 - 2	Desde 4º hoja verdadera
Hortalizas de hojas	1 - 2 l/ha 200 - 350 cc/100 l agua	2 - 3	3 aplicaciones post trasplante
Brócoli, coliflor, ajo, cebolla, puerro, cebollín, repollo	1 - 2 l/ha 250 - 300 cc/ 100 l agua	1	30 días después de trasplante
Papa, camote	1 - 2 l/ha 250 - 350 cc/100 l agua	2	30 y 60 días después de emergencia o brotación. 2 aplicaciones
Ornamentales	2 - 3 l/ha 250 - 300 cc/ 100 l agua	2	y 60 días después del trasplante o brotación. 2 aplicaciones

Nutrifert y Nutrigrow son marcas registradas de Nutrifert Co. Todos los derechos reservados.