

QF Zinc

USO. Fertilizante líquido corrector de carencias de Zinc.

PROPIEDADES. Activador Zinc es un corrector de carencias de zinc, quelatado con ácidos fúlvicos y aminoácidos.

Durante el desarrollo del cultivo, la deficiencia de Zinc ocasiona un retraso en el crecimiento y reducción de la altura de la planta debido al acortamiento de los entrenudos, y puede disminuir el rendimiento aunque no se tengan síntomas visuales de deficiencia debido a que puede afectar la viabilidad del polen.



GARANTÍA DE COMPOSICIÓN

Zinc (Zn)	10 %
Acidos Fúlvicos	3 %
Aminoácidos libres	2 %

DOSIS Y RECOMENDACIONES DE USO.

Cultivo	Dosis litros/ha	Época de aplicación
Algodón	3 - 5	3 aplicaciones. Empezar al inicio del cuadro.
Cereales: Maíz, trigo, sorgo, cebada	2 - 3	3 aplicaciones. Iniciar al 2º. Nudo y terminar a hasta antes de la floración
Tomate, chile	3 - 4	3 aplicaciones. Iniciar a los 15-20 días después del trasplante.
Papa	3 - 5	3 aplicaciones. Iniciar a los 15-20 días después de la emergencia.
Cucurbitáceas: Calabacita, melón, sandía	3 - 5	3 aplicaciones. Iniciar a los 15-20 días después de la emergencia.
Leguminosas: Frijol, chícharo, soya	2 - 3	3 aplicaciones. Dos durante el desarrollo vegetativo. 3ª durante la formación de vainas.
Frutales	0.5/100 L. de agua	3 aplicaciones. Empezar al inicio de la brotación.
Banano	2 - 3	Aplicar con su control fitosanitario
Fresa	3 - 4	Aplicar durante el desarrollo y después de cada corte.
Cebolla, ajo	3 - 4	3 aplicaciones. 1ª a los 20-25 días del trasplante, repetir a los 8-10 días. 3ª al inicio de la formación del bulbo.

PRESENTACIÓN. Caja con 12 litros.

FORMULADO EN MÉXICO POR:

 **Química Foliar s.a. de c.v.**