

FICHA TÉCNICA AGRIGROW ZINC

Fertilizante Foliar Líquido corrector de Zinc enriquecido con Aminoácidos

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Zinc (Zn).....11.00%
 Agente Quelatante.....29.00%
 (Ácidos carboxílicos, aminoácidos, carbohidratos)
 Densidad.....1.32 – 1.36g/ml
 pH.....2.0 – 3.0

ACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

AGRIGROW Zinc, es un corrector de carencias de zinc soluble en agua de fácil y Rápida asimilación indicado para todo tipo de cultivo

AGRIGROW Zinc, evita las carencias simultaneas de zinc que suelen presentarse simultáneamente en los cultivos instalados en suelos alcalinos o arenosos.

AGRIGROW Zinc, facilita la formación de azucares y vitaminas, colaborando en la síntesis de clorofila

CULTIVO	CULTIVO	APLICACIÓN
	(cc/200Lt.AGUA)	
Mandarina, Naranja Limón	500-1,500	Pulverización foliar desde los primeros brotes, realizar dos
Manzanos, Duraznos Pera	500-1,500	Tratamientos hasta la aparición del botón floral. Riego por goteo 100cc por pie. Y año en arboles y Adultos y 25 ml por pie y año en arboles de hasta 5 años.
Vid	500-1,000	Pulverización foliar una Semana. Después de floración.
Papa, tomate, Ajíes, pimiento	500-1,000	foliar desde que las plantas tienen 2 semanas, si es necesario repetir A los 15 días.
Melón , sandía, Zapallo, pepinillos	500-1,000	Inicio de floración. Repetir a la caída de pétalos
Ornamentales y	500-1,000	Varias aplicaciones durante



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

rosas		el ciclo vegetativo, separadas 20 días.
-------	--	---

COMPATIBILIDADES

AGRIGROW ZINC, es compatible con los productos habitualmente empleados en pulverizaciones foliares o tratamientos al suelo, a excepción de polisulfuros y Aceites.

En caso de desconocer una determinada mezcla, se recomienda una prueba o consultar con su asesor técnico

MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

No comer, no fumar durante el proceso de preparación de mezcla y aplicación del producto.

Almacenar todos los envases cerrados herméticamente en un lugar fresco y seco.