

KELPOMICROS® FICHA TÉCNICA

Mezcla de microelementos.

COMPOSICIÓN GENERAL	PORCENTAJE EN PESO
Zinc	4.2%
Boro	1.0%
Fierro	1.0%
Magnesio	1.0%
Manganeso	0.5%
Molibdeno	100 ppm
Niquel	50 ppm
Ácido Fúlvico	2.8%
Ácidos Carbolíxicos	5.0%
Aminoácidos	2.0%
Diluyentes y Acondicionadores	82.5%
Total	100%

INFORMACIÓN GENERAL:

Es una mezcla de microelementos con un balance adecuado para corregir carencias, y activar los mecanismos enzimáticos del metabolismo vegetal, síntesis de proteínas, la fotosíntesis y asimilación de nitrógeno.

Está potenciado con ácidos orgánicos y aminoácidos, esenciales para mejorar la absorción de los nutrientes y participar en el metabolismo vegetal.

DOSIS Y MODO DE APLICACIÓN			
CULTIVO	DOSIS		ETAPA
Tomate, Tomatillo, Chiles, Berenjenas, Vid, Espárragos	Campo abierto	2 a 3lt /ha, foliar	A partir de prefloración
	Cultivos Protegidos	2 lt /ha, foliar	
Papas	2 a 3lt /ha, foliar		A partir de los 15 días
Calabazas, Melones, Sandías, Pepinos	Campo abierto	2 a 3lt /ha, foliar	A partir de prefloración
	Cultivos Protegidos	2 lt /ha, foliar	
Maíz, Maíz dulce, Trigo, sorgo, Avena, Cebada, Frijol, Frijol Ejotero, Garbanzo	2 a 3 lt/ha, foliar		Al cultivo
	2 a 3 lt /ha, foliar		En prefloración
Algodón	2 a 3 lt /ha, foliar		Al cuadro y formación de bellota