

	<b>FICHA TECNICA</b>	 Distribuciones IMEX, S.A. de C.V.
	<b>VEGETABLE MIX</b>	

## VEGETABLE MIX

**Fertilizante inorgánico - Líquido**  
**No. De registro: RSCO-0009/II/97**

### Información general:

**Vegetable Mix** es un fertilizante líquido para ser usado en aplicaciones foliares, contiene mezcla de Magnesio, Manganeso, Zinc, Hierro y Boro acomplexado con glucoheptonato. El glucoheptonato es un complejo azúcar-alcohol el cual sirve para la penetración y translocación de los nutrimentos de manera efectiva. Los elementos menores tienen diversas funciones en la planta, por ejemplo, el magnesio forma parte de la clorofila, la cual desencadena los carbohidratos en la fotosíntesis, su deficiencia causa clorosis general e intervenal en las hojas y defoliación.

### Composición:

Nutriente	Porcentaje %
Nitrógeno Total (N)	1.95
Hierro (Fe)	1.70
Magnesio (Mg)	1.50
Manganeso (Mn)	0.75
Zinc (Zn)	0.75
Boro (B)	0.45

### Beneficios:

- Ayuda a fortalecer a la planta cuando esta se encuentra sometida a estrés causado por exceso de humedad, deficiencia de potasio o daño por granizo.
- Ayuda a la formación de complejos vitamínicos, previniendo y corrigiendo deficiencias.
- El Boro ayuda a la formación de almidón para el desarrollo de raíces.
- El hierro ayuda en el transporte de la energía producida en la respiración de la planta y en la formación de la estructura de los cloroplastos.
- Zinc es un auxiliar en la formación de auxinas o de sustancias de crecimiento en estados juveniles de la planta, crecimiento de las raíces y estructura de los cloroplastos.
- Manganeso es importante en la formación de la estructura de los cloroplastos, en el transporte y ubicación de los reguladores de crecimiento producidos y en el desarrollo de las plántulas.

### Cultivos:

#### Aplicación foliar

Cultivo	Dosis	Época de aplicación
Lechuga, brócoli, apio, coliflor, col, col de Bruselas.	2 - 4 L/Ha en 200 – 600 L de agua	2 a 4 aplicaciones durante el ciclo del cultivo
Chile, jitomate, tomate, papa, tabaco, café, ajo, cebolla, melón, sandía, pepino, calabaza.		
Naranja, limón, toronja, manzano, ciruelo, fresa, zarzamora.		
Plátano, aguacate, piña, papaya, guayaba.		
Ornamentales de flor.		
Papa, betabel, soya, algodón, trigo, cebada, arroz, maíz, avena, alfalfa.		

Distribuciones IMEX, S.A. de C.V. Josefa Ortiz de Domínguez #24 Col. Agua Blanca industrial, Zapopan, Jalisco. C.P. 45235	Número de revisión: 03
	Fecha de actualización: enero 2022

	<b>FICHA TECNICA</b>	 Distribuciones IMEX, S.A. de C.V
	<b>VEGETABLE MIX</b>	

**NOTA:** La dosis óptima de aplicación variará en los diferentes cultivos dependiendo del pH del suelo y el contenido de materia orgánica.

**Mezclado:**

Agítese perfectamente el envase antes de usar **Vegetable Mix**

- 1) Ponga la tercera parte de agua en el tanque.
- 2) Si va a usar otros agroquímicos, adiciónelos en este momento.
- 3) Complete el tanque con el volumen de agua necesario y mezcle.
- 4) Agregue la cantidad correcta de **Vegetable Mix**
- 5) Agite adecuadamente hasta que quede bien mezclado

**Nota:** Antes de utilizar **Vegetable Mix** lea cuidadosamente la etiqueta comercial. Si requiere de más información consulte a su representante técnico.

**Incompatibilidad:**

Para combinaciones desconocidas mezclar en un tanque para una evaluación suficiente para determinar la eficacia y seguridad del cultivo.

Distribuciones IMEX, S.A. de C.V Josefa Ortiz de Domínguez #24 Col. Agua Blanca industrial, Zapopan, Jalisco. C.P. 45235	Número de revisión: 03
	Fecha de actualización: enero 2022