

	<b>FICHA TECNICA</b>	 Distribuciones IMEX, S.A. de C.V.
	<b>MANNI-PLEX ZINC</b>	

## MANNI-PLEX ZINC

**Fertilizante inorgánico - Líquido**  
**No. de registro: RSCO-0166/IX/2012**

### Información general:

**Manni-Plex Zinc** es un fertilizante líquido de Zinc al 7%, derivado de urea, y de zinc. El manitol hace que el zinc que contiene el **Manni-Plex Zinc** se transporte rápidamente dentro de la planta para situarse en los lugares estratégicos, lográndose la corrección de las deficiencias por este elemento. **Manni-Plex Zinc** es altamente disponible para ser absorbido por las hojas y raíces eficientemente utilizado por la planta, la aplicación foliar incrementa el desarrollo radicular y el vigor de la planta desde la raíz hasta la parte aérea de la misma.

### Composición:

Nutriente	Porcentaje %
Nitrógeno Total (N)	3.0
Zinc (Zn)	7.0

### Beneficios:

- El uso de **Manni-Plex Zinc** resulta mejor camino para asegurar la calidad del cultivo contra diferentes problemas como: mosaicos, amarillamientos y clorosis.
- Se puede usar en un programa de fertilización balanceada para todos los cultivos.
- Corrige síntomas como mosaicos, clorosis y amarillamiento en la planta.
- Promueve activación de ciertas enzimas (proteínas) que dan como resultado la formación de auxinas que tienen que ver con el desarrollo de la planta en todos los estados.
- Contiene penetrantes y auxiliares en la translocación para lograr la eficiente entrada y distribución del zinc dentro de la planta
- **Manni-Plex Zinc** no contiene cloruros, los cuales detienen el movimiento de zinc dentro de la planta.

### 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.		

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

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>MANNI-PLEX ZINC</b>	

**Mezclado:**

Agítese perfectamente el envase antes de usar **Manni- Plex Zinc**

- 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 **Manni- Plex Zinc**
- 5) Agite adecuadamente hasta que quede bien mezclado

**Nota:** Antes de utilizar **Manni- Plex Zinc** 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