

## Manvert manganeso

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**Manvert Manganeso** un fertilizante foliar corrector de carencias que está formulado como una solución de manganeso complejo, contiene 7.5% p/p. Es totalmente soluble en agua.

Debido a su especial formulación es idónea para la aplicación por vía suelo, pulverización foliar (normal o ULV) y en cualquier sistema de fertirrigación (aspersión, goteo, microjet, pivote, etc.)

Es un buen agente dispersante y mojante que cuando se utiliza con otros fitosanitarios mejora sus propiedades.

### FORMULACIÓN

**MANVERT MANGANESO** es una solución de manganeso complejo.

### COMPOSICIÓN

	%p/p	%p/v
Manganeso (Mn) totalmente soluble en agua y complejo	7,5	9,6
Agente complejante: ácido lignosulfónico		

### CUADRO DE USOS

CULTIVOS	SISTEMA DE APLICACIÓN			
	FOLIAR		SUELO	RIEGO
	cc/200 l	l/ha	Árbol, planta o cepa	l/ha
Cítricos	400 - 800	2 - 4	100 - 200 cc	4 - 8
Frutales	600 - 1200	3 - 6	100 - 250 cc	4 - 8
Vid	400 - 800		50 - 150 cc	2 - 3
Hortalizas	600 - 1000		2 - 4 cc	2 - 4
Cereales		2 - 4	3 - 6 l/ha	2 - 4
legumbres		2 - 4	3 - 6 l/ha	2 - 4
Forrajes e industriales			3 - 6 l/ha	2 - 4
Florales y ornamentales		2 - 4	50 - 100 cc	2 - 4

### APLICACIONES Y RECOMENDACIONES DE USO

#### Preparación

- 1ro Agua
- 2do Manvert Manganeso
- 3ro pesticida

#### Momento de aplicación

Aplicar cuando la planta está en crecimiento activo, con preferencia después de lluvia o riego  
Pulverizar por la mañana temprano a última hora de la tarde.

#### Su uso está recomendado en los siguientes cultivos

Albaricoquero, alfalfa, almendro, algodón, apio, arroz, caña de azúcar, cebada, cerezo, ciruelo, cítricos, col, coliflor, fresas, lechugas, maíz, maní, melón, melocotón, nabo, nogal, plátano, pimientos, pera, paltos, papas, piñas, plátanos, plantas ornamentales, remolacha, sandía, sorgo, tabaco, tomate, trigo, zanahoria y la mayoría de otros cultivos incluyendo el hidropónico.



## Manvert manganeso

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con abonos foliares, insecticidas, fungicidas y herbicidas.

Manvert manganeso rebaja el pH de las aguas de riego y pulverización, resultando una mezcla más eficaz.

### FITOTOXIDAD

Manvert Manganeso no es fitotóxico

### PERIODO DE RE INGRESO

Para el ingreso a un campo tratado con Manvert Manganeso sin ropa de protección no se ha establecido un tiempo, por considerarse como fertilizante foliar.

### SEGURIDAD

No tiene franja de seguridad toxicológicas por considerarse un fertilizante foliar