

FOSFITO DE MANGANESO 25.50 %

FITOALEXINAS

COMPOSICION QUIMICA (P/V)

P ₂ O ₅ Soluble en agua	20.00 %
Manganeso(Mn) Soluble en agua	5.50 %
Vitamina B1	0.01 %



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

MASTER AGRO BUSINESS SAC
 RUC: 20600918452
 JR GENERAL MANUEL VELARDE 119 URB CERCADO
 SURQUILLO - LIMA
 PERÚ
 T+51-1 7570327

RESOLUCIÓN SENASA

Autorización sanitaria de FORMULADOR N° 0024 - MINAGRI - SENASA
 Autorización sanitaria de FABRICANTE/PRODUCTOR N° 0012 - MINAGRI - SENASA
 Autorización sanitaria de DISTRIBUIDOR N° 0087 - MINAGRI - SENASA
 Autorización sanitaria de IMPORTADOR N° 0118 - MINAGRI - SENASA

www.masteragro.mx

CONTENIDO NETO: LITROS



CARACTERISTICAS

PHYLEX Mn contiene Fosfito de Manganeso(25.5 %P/V), dada esta propiedad, la corrección es alta. Sin embargo, su uso debe hacerse en base a un correcto diagnóstico, dosis, tiempo y forma de aplicación.

Su formulación está estudiada para favorecer la floración, cuajado y maduración de los frutos. La presencia de Manganeso en su composición previene y/o cura la deficiencia de este elemento en la planta, factor a tener en cuenta, sobre todo en los períodos de máximo desarrollo vegetativo.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

CULTIVOS	DOSIS/HA	DOSIS/CIL	OBSERVACIONES
Frutales Siempre verdes: Cítricos, olivo, mango, palto, café, cacao, lúcuma, granadilla, papayo y demás frutales.	2 - 4 L.	0.5 L.	Aplicar en crecimiento de brotes repetir la aplicación 2 veces cada 15 días.
Frutales Caducifolios: Manzano, peral, ciruelo, melocotón, mora, cerezo, arandano, vid, granado, pecano y demás frutales.	2 - 4 L.	0.5 L.	Aplicar en crecimiento de brotes repetir la aplicación 2 veces cada 15 días.
Hortalizas: Ajo, alcachofa, brócoli, coliflor, col, lechuga, maíz, melón, sandía, zapallo, pimiento, ají, tomate, berenjena, espárrago, papa, choclo, yuca, arveja, frijol, garbanzo, pallar y demás cultivos.	1 - 3 L.	0.5 L.	Aplicar durante el crecimiento vegetativo en hortalizas de frutos. En cultivos de semilla aplicar previo a la floración.

APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

Aplicaciones múltiples de **PHYLEX Mn** son más efectivas que una sola aplicación, esto permite mantener una alta concentración del ión fosfito en los tejidos vegetales, estimulando la síntesis de fitoalexinas. Aplicar utilizando suficiente agua para mojar completamente el follaje del cultivo, en el caso de ataques severos o condiciones extremas, usar las dosis máximas o repetir las aplicaciones a intervalos más cortos. **PHYLEX Mn** es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas excepto con productos cálcicos, aceites y cobres. Es recomendable evitar las mezclas con productos formulados como emulsiones concentradas.

FITOTOXICIDAD

Los componentes que forman este producto no están clasificados como peligrosos para la salud. No causa fitotoxicidad a la dosis recomendada.



**DESTRUYA ESTE ENVASE INMEDIATAMENTE
 DESPUÉS DE USAR EL PRODUCTO**



**MANTENGASE ALEJADO DE LAS PERSONAS, ANIMALES,
 PRODUCTOS ALIMENTACIÓN Y MEDICINAS**