

PHYLEX MIX

FOSFITO DE MICROELEMENTOS 62.80 %

FITOALEXINAS

COMPOSICION QUIMICA (P/V)

P ₂ O ₅ Soluble en agua	51.40 %
Manganeso(Mn) Soluble en agua	2.70 %
Zinc(Zn) Soluble en agua	1.20 %
Magnesio(Mg) Soluble en agua	7.20 %
Cobre(Cu) Soluble en agua	0.1 %
Boro(B) Soluble en agua	0.1 %
Molibdeno(Mo) Soluble en agua	0.1 %
Vitamina B1	0.1 %



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



Linea **ELICITORES**

CARACTERISTICAS

PHYLEX MIX es un fertilizante foliar compuesto de fósforo en forma de ión fosfito y de un perfecto balance de microelementos esenciales para las correcciones de carencias múltiples en diversos cultivos.

PHYLEX MIX contiene un mayor porcentaje de iones de fosfito que cualquier otro producto similar en el mercado, debido a su bajo peso molecular es fácilmente absorbido por vía foliar, radicular o por el tronco y es altamente sistémico tanto en forma ascendente como descendente.

PHYLEX MIX puede aplicarse por vía foliar, en drench, fertirriego y en forma tópica al tronco.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

CULTIVO	ENFERMEDAD	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Hortalizas, Cucurbitáceas, Crucíferas, Espárrago.	Marchitez, Mildiú, Fusarium.	De 3 a 4 tratamientos vía foliar (1), el primero después del trasplante, el segundo 15 días después, los últimos durante el desarrollo de los frutos.
Tomates, Ajos, Pimientos, Pepino dulce.	Marchitez, Mancha Azul.	
Cebolla, Ajo.	Mildiú.	De 3 a 4 tratamientos vía foliar (1), el primero después del trasplante, el segundo al inicio del crecimiento vegetativo, los siguientes después de la formación del bulbo o cabeza, cada 14 días.
Fresa.	Necrosis, Corazón Rojo, Mildiú.	De 3 a 4 tratamientos vía foliar (1), el primero después del trasplante, el segundo al inicio del crecimiento vegetativo, los siguientes después de la floración.
Citricos.	Gomosis, Marchitez.	Al inicio del brotamiento, aplicar vía radicular (2) ó (3) al cuello de la planta una solución al 5 - 7 %. Después realizar de 2 a 3 aplicaciones por vía foliar (1) espaciadas durante el crecimiento del fruto, hasta un mes antes de la cosecha.
Palto.	Putridión de la Raíz.	Aplicar en forma tópica al tronco, (4) limpiando la zona afectada.
Vid, Olivo, Manzano, Durazno, Pecano, Pera, Granado, Arándano, Cerezo.	Marchitez.	De 2 a 3 tratamientos vía foliar (1), el primero después del trasplante y después repetir cada 15 a 20 días.
Flores y Plantas Ornamentales.	Mildiú.	Antes de la aparición de los escapos florales, repetir cada 15 días.
Alcachofa.	Oidium.	Aplicar cuando la planta tenga 20 - 25 cm. de altura, repetir cada 15 días.
Holantao.	Fusarium.	

DOSIS:

- (1) Foliar: 0.4 - 0.6 L., por Cilindro De 200 litros (2 - 4 L./Ha.).
- (2) Radicular: Hacer un hoyo a la altura de la zona radicular y asegurarse de que el suelo este húmedo y limpio de malezas. Utilizar la suficiente cantidad de agua para que el producto llegue a mojar las raíces (10 a 15 litros de agua/árbol) a las siguientes dosis:

DOSIS POR ÁRBOL	FRUTAL
12 - 15 Cc. por árbol.	Copa pequeña.
15 - 20 Cc. por árbol.	Copa mediana.
20 - 25 Cc. por árbol.	Copa desarrollada.

- (3) Para riego técnico: 6 - 10 L./Ha. dependiendo del cultivo.
- (4) Tópica al tronco: Pintar las zonas afectadas con una solución de 0.4 L. de agua, Repetir de 3 a 4 veces al año.

COMPATIBILIDAD:

PHYLEX MIX 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