

MAXIFERT®

MEJORADOR ORGÁNICO DE SUELO POLVO

REGISTRO: RSCO - 034/V/16

Es una mezcla de ingredientes orgánicos naturales que incluye: Proteína hidrolizada, Carbohidratos complejos y Ácidos fúlvicos, diseñada para mejorar la estructura del suelo coadyuvando y promoviendo el aumento de las bacterias benéficas para la planta.

CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN
Solanaceae Chile, jitomate, papa, tomate de cáscara, berenjena	0.5, 1.0 y 2.0	2 aplicaciones Dirigidas al suelo. 1ra. Una semana Después de La siembra 2da. Al momento De la floración
Cucurbitaceae Melón, pepino Sandía, calabacita, chayote, calabaza		
Brassicaceae Coliflor, col, brócoli, repollo		
Compositae Lechuga Cruciferae Rábano		

Nota: Las dosis pueden variar según la zona y el cultivo; por lo anterior, consulte a nuestro Asesor técnico.

COMPOSICIÓN %	% EN PESO
Materia orgánica proveniente de Proteína hidrolizada	12.80 %
Materia orgánica proveniente de Carbohidratos complejos	22.20 %
Materia orgánica como Ácidos fúlvicos	65.00 %

MECANISMO DE ACCIÓN

Maxifert Mejora las propiedades físico químicas y biológicas del suelo. Añade nutrientes que favorecen el desarrollo de microorganismos (flora bacteriana). Los ácidos fúlvicos que contiene y estimulan el flujo y una mayor disponibilidad de los micronutrientes del suelo para las plantas y su alto contenido de ácidos carboxílicos mejora la estabilidad del suelo. Todos los ingredientes de **Maxifert** son altamente solubles.

- Mejorar la disponibilidad de micronutrientes del suelo y su transporte al interior de la planta.
- Por su acción quelatante, aumenta la fertilidad del suelo y la capacidad de intercambio iónico.
- Estimula el crecimiento de bacterias y mejora la textura del suelo.
- Incrementa el contenido de materia orgánica.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Polvo de color negro opaco, con olor suave, característico y con un pH de 5.5 - 7.0.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección puesto, abra cuidadosamente el envase y retire el linner. Vierta el producto en el tanque de mezcla, en el volumen de agua que se vaya a utilizar para la aplicación y agite continuamente hasta obtener una mezcla uniforme.

El producto se puede dosificar en cualquier sistema de riego presurizado.

INCOMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer una prueba previa al mezclar con otros productos.

MAXIFERT®

Lapisa
AGRÍCOLA
¡Cosechando resultados!

Línea Bio
Campo
A.R.

Lapisa SA de CV
(Planta Agrícola)

km 8.5, Carretera La Piedad - Carapan
Cañada de Ramirez, Numarán, Michoacán de Ocampo.
C.P. 59430
01 (352) 690 2001
www.lapisa.com

