

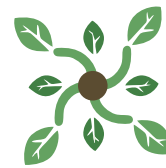


I. COMPOSICIÓN PORCENTUAL	
COMPONENTES	PORCENTAJE
INGREDIENTES ACTIVOS	
Nitrógeno	15.0 %
Zinc	4.0 %
Magnesio	3.0 %
Fierro	3.0 %
Boro	1.0 %
Silicio	1.0 %
EDTA	400 ppm
Giberelinas	10.0 %
Ácidos carboxílicos	10.0 %
Aminoácidos totales	20.00 %
Extracto de algas marinas	5.0 %
Carbohidratos	1.0 %
INGREDIENTES INERTES	
Acondicionadores y diluyentes	26.46 %
TOTAL	100 %

II. CARACTERÍSTICAS

Maxi Fol® es un fertilizante foliar líquido formulado a partir de macro y micro nutrientes, necesarios para desarrollar adecuadamente el metabolismo de las plantas, así como para mejorar el rendimiento y la calidad de los frutos.

Maxi Fol® contiene los elementos necesarios para prevenir y corregir los problemas de clorosis que se puedan presentar en las primeras etapas de desarrollo fenológico de los cultivos. Los micro nutrientes se encuentran quelatados para su óptimo aprovechamiento, además el alto contenido de ácidos carboxílicos orgánicos, ayudan a ionizar y



Maxi Fol

coadyuvar eficientemente todos estos nutrientes minerales, haciendo sumamente eficiente la absorción por vía foliar.

Maxi Fol® presenta en su composición giberelinas, reguladores de crecimiento necesarios para promover el desarrollo y la división celular, dando como resultado el rápido desarrollo vegetativo de los cultivos.

Por la naturaleza de **Maxi Fol®**, no representa ningún riesgo para el agricultor ni para el medio ambiente. No es tóxico, persistente ni residual.

III. MODO DE ACCIÓN

Debido a la efectiva formulación, Maxi Fol® se absorbe rápidamente a través de los estomas de las hojas, iniciando procesos enzimáticos y celulares que generan un balanceado desarrollo de los órganos aéreos de las plantas y como consecuencia, la planta se encuentra mejor preparada para los siguientes pasos del desarrollo fenológico.

IV. INSTRUCCIONES DE USO

Calibración del equipo: Siempre calibre su equipo antes de usar el producto. Agítese bien antes de usarse.

V. RECOMENDACIONES DE USO



CULTIVOS	DOSIS
Hortalizas	1 L por Ha.
Granos	1 a 2 L por Ha.
Frutales	2 L por Ha.

VI. FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Para el caso de hortalizas, se recomienda hacer 1 aplicación; en las primeras etapas de desarrollo fenológico o antes de la floración. Para granos hacer de 1 a 2 aplicaciones por ciclo, especialmente cuando se presenten síntomas de deficiencia de alguno de los nutrientes contenidos en este producto. En el caso de frutales realizar 2 aplicaciones antes de la etapa de floración.

VII. MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

El envase debe abrirse en el lugar de la aplicación quitando con las manos la rosca de seguridad o sello de garantía. Luego llene con la mitad del volumen del tanque con el agua de aplicación. Enseguida agregue la dosis de **Maxi Fol®** correspondiente a la superficie requerida. Finalmente complete al volumen total. El equipo de aplicación terrestre debe estar correctamente calibrado, ya que con esto se asegura que la efectividad del producto se vea reflejada.

Es necesario que haya agitación constante del producto durante la aplicación, lo cual se logran con equipos que atomizan eficientemente: bombas de mochila, aspersores de tractor, etc.

VIII. FITOTOXICIDAD

Los ingredientes activos, así como los estabilizadores contenidos en este producto son inocuos y rápidamente degradables. No inducen ningún cambio biológico, ni en el

aspecto ni en la forma de los frutos.

IX. INCOMPATIBILIDAD

Por las características del producto, **Maxi Fol®** puede aplicarse con la mayoría de los productos agrícolas comerciales. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa a la aplicación.

IX. GARANTÍA

Almacenado en lugares bien ventilados, y cerrado en su envase original, el producto tiene 2 años de garantía después de su elaboración. Por lo tanto, **AGROSOLUTIONS FOR LIFE S.A. de C.V.**, sus distribuidores y/o vendedores garantizan que el contenido de este envase inviolado y cerrado corresponde a las especificaciones de la etiqueta. Debido a la gran variedad de condiciones que se pueden encontrar durante el uso y manejo de este producto ni el fabricante y/o distribuidor dan implícita o explícitamente ninguna otra clase de garantía. Envasado bajo normas estrictas de higiene para evitar contaminación no deseable. Libre de metales pesados, microorganismos patógenos al cultivo agrícola y bacterias del grupo coliforme – coliformes totales, Salmonella sp, Streptococcus faecalis-.

La información contenida aquí indica únicamente el producto específico y puede no ser válido si el producto es usado en combinación con algún otro material o proceso. AGROSOLUTIONS FOR LIFE S. A. DE C. V. se deslinda de cualquiera y todas las responsabilidades así como algún otro resultado obtenido o presentado por algún uso del producto o de la información aquí indicada.

