



I. COMPOSICIÓN PORCENTUAL	
COMPONENTES	PORCENTAJE
INGREDIENTES ACTIVOS	
Fósforo (P ₂ O ₅)	20.0 %
Nitrógeno	2.0 %
Boro	1.0 %
Aminoácidos	4.0 %
Ácidos Fúlvicos	10.0 %
Giberelinas	200 ppm
INGREDIENTES INERTES	
Acondicionadores y diluyentes	62.98 %
TOTAL	100.0 %

II. CARACTERÍSTICAS

FosfoSoil® es un fertilizante líquido formulado a partir de una base multi factorial de fósforo, macro elemento sumamente demandado en casi todas la etapas del desarrollo fenológico, ya que ayuda en la división celular, incrementa el grosor de los tallos, dando mayor firmeza al cultivo y actúa dentro de los procesos de reproducción de la planta. También contiene un complejo rico de aminoácidos, que estimulan rápidamente el desarrollo celular, la elongación radicular y disminuyen notoriamente la cantidad de estrés generada por factores bióticos y abióticos.

FosfoSoil® contiene aminoácidos esenciales que estimulan la división celular de los órgano aéreos de las plantas, así como ácidos Húmicos y Fúlvicos, componentes ricos en materia orgánica y en reguladores



FosfoSoil

de crecimiento; los cuales estimulan el desarrollo celular y activan múltiples procesos metabólicos, dando como resultado una planta con mayor vigor y resistencia.

Por la naturaleza de **FosfoSoil®**, 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, **FosfoSoil®** se absorbe rápidamente a través de las raíces, iniciando procesos enzimáticos que generan un adecuado desarrollo de las raíces y como consecuencia, un óptimo aprovechamiento de los nutrientes disponibles en el suelo.

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 a 2L por ha.
Granos	1 L por ha.
Frutales	2 L por ha.



VI. FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Para el caso de hortalizas, se recomienda hacer de 1 a 2 aplicaciones; después de trasplante o en las primeras etapas de desarrollo fenológico. Para granos hacer 1 aplicación por ciclo. En el caso de frutales realizar 2 aplicaciones cuando el árbol tiene menos de tres años.

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 **FosfoSoil®** 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, **FosfoSoil®** 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.

