



RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

BlamAgro Humus es una concentrada suspensión líquida, no taponan las boquillas de los equipos de aplicación, ni los goteros en las instalaciones con riego tecnificado por que el tamaño de sus partículas son menores a 100 micrones se pueden aplicar directamente o mezclarse con fertilizantes solubles que se emplean en programas de fertirriego.

Cultivo:

Puede aplicarse en:

- Frutales

Momentos; al inicio de la brotación, antes de la floración y durante el desarrollo de los frutos.

- Hortalizas

Momentos; a partir de la primera etapa de desarrollo del cultivo, para estimular la formación del sistema radicular y fortalecer la masa vegetativa.

DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN

- Aplicación en Drench:

Se recomienda de 2.5 a 5 Litros por hectárea por aplicación, dirigido al "cuello" de la planta ya sea por golpes o en línea corrida.

- Aplicaciones Vía Fertirriego:

Se recomienda la dosis de 10 a 20 Litros por hectárea campaña fraccionado en 2 - 4 partes.

- La efectividad del productos es mejor si se realiza aplicaciones frecuentes a dosis baja.

- Aplicaciones Foliars:

El producto aplicado por vía foliar aumenta la permeabilidad de la membrana celular de la hoja y de esa forma mejora la penetración de los nutrientes, por ello se recomienda aplicar **BlamAgro Humus** a la dosis de 2 - 4 litros por hectárea ó 0.5 - 1 Litro / 200 Litros de agua durante la etapa del desarrollo vegetativo.

Tratamiento de semilla:

- Mezclar la semilla con una solución de **BlamAgro Humus** a 0.05% - 0.15%.

PROCEDIMIENTO

Se sumerge la semilla durante unas 6 a 8 horas, se deja secar y sembrar inmediatamente.

Para el caso de semilla de papa, realizar una inmersión de los tuberculos en una solución de 1 a 2 Litros de **BlamAgro Humus** en 200 Litros de agua al momento de la desinfección junto con los agroquímico.

GENERALIDADES

BlamAgro Humus es una suspensión de humato de potasio con un contenido mayor de 20% entre ácidos húmicos bio-activo y ácidos fúlvicos el producto se consigue en una extracción alcalina del lignito alemán oxidado (conocidos como leonardita) tiene un alto contenido de ácido húmicos, fúlvicos y oligoelementos biológicamente activos.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y fertilizantes. No mezclar con productos de fuerte reacción ácida y herbicidas incompatibles con la materia orgánica. Cuando se desconozcan los resultados de una mezcla, hacer una prueba de compatibilidad previa.

PRECAUCIONES

BlamAgro Humus es de baja toxicidad para humanos y animales de sangre caliente sin embargo se debe tomar las medidas y precauciones recomendadas para la aplicación de agro químicos.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de Intoxicación inducir el vomito, el tratamiento es sintomático, llevar inmediatamente al médico portando la etiqueta en caso de contacto por tiempo prolongado, usar agua y jabón

RESPONSABILIDAD CIVIL

Garantiza que el producto es apto para los usos que se recomienda, siempre y cuando se sigan las instrucciones dadas, la manipulación del producto no esta bajo el control de la empresa en consecuencia no se responsabiliza por el uso inapropiado del mismo.