

7B Fúlvico 30

Es un preparado líquido que contiene una concentración del 30% de ácido fúlvico natural. Posiblemente el ácido orgánico más importante en humus natural, el ácido fúlvico estimula una amplia gama de procesos metabólicos en plantas y en la microbiología del suelo.

7B Fúlvico 30 mejora el crecimiento de la planta en condiciones de baja radiación solar y baja temperatura, reduciendo además las pérdidas de agua por la planta mediante el control de la apertura de los estomas de las hojas. Aumenta la efectividad de los nutrientes aplicados, tanto por vía foliar o a través del suelo, mediante su quelación y facilitando el transporte de nutrientes a través de las hojas y raíces.

7B Fúlvico 30 ayuda a mantener un pH ácido en los medios de cultivo, y previene la acumulación calcárea de sales en los sistemas de riego y en equipos de pulverización, y puede emplearse para desatascar las líneas de riego por goteo.

Principales ventajas

- Compatible con cualquier planta crecida en condiciones de campo o invernadero.
- Fuente de ácido fúlvico altamente concentrada.
- Mejora el cultivo de las plantas en periodos fríos o baja radiación solar.
- Reduce la pérdida de agua de la planta por transpiración.
- Aumenta la toma de nutrientes por vía foliar o radicular.
- Capacidad para quelar nutrientes y pesticidas
- Estimula el crecimiento de bacterias y hongos beneficiosos del suelo.
- Evita la formación y acumulación de sales en los sistemas de riego o pulverización.

Análisis

Ácido fúlvico: 20-30%, pH 5,4.

Aplicación y dosis

Máxima aplicación foliar para recuperar plantas severamente estresadas:

Aplicar como sea requerido, máximo 1 Litro por cada 25 litros de agua (40 mL máximo por litro de agua) pulverizar la parte aérea de las plantas.

Como agente quelante / bioestimulante:

Añadir a la solución de nutrientes a una concentración de 0,5% (5 mL por litro de agua = 500 mL por 100 L agua).

Como riego del suelo:

Aplicar según se requiera 2-10L / Ha en 200-1000 L de agua, para un mojado uniforme.

Como agente de limpieza de tupiciones en sistemas de riego:

Aplicar a través del sistema de goteo una solución al 1%, con regularidad para prevenir la formación de acúmulos y biomasa.

Se puede mezclar en un tanque de tratamiento con té de compost, inoculantes microbianos, bioestimulantes, fertilizantes líquidos y la mayoría de los pesticidas. Para conocer su compatibilidad, siempre llevar a cabo una prueba en un cubo con todos los ingredientes a mezclar y si se emplean plaguicidas.

Compatibilidad

7B Fúlvico 30 es compatible con cualquier programa de fertilización orgánica o inorgánica añadidos al tanque de dosificación o pulverización. Compatible con diferentes bioestimulantes, té de compost, 7B Mico, 7B pack hongos y 7B pack bacterias.

Formato

El producto se presenta en formato líquido soluble.

Almacenamiento

No exponer a la luz directa o a temperaturas extremas

Precaución

Si se lo traga: enjuagar la boca con abundante agua. No inducir el vómito.

En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos: enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos.