



NARAGRO

FICHA TÉCNICA

FULBIT-A

Reguladora PH, Adherente, Acidificante y Ablandante

GENERALIDADES

NOMBRE: FULBIT-A
CLASE: Acondicionador del agua
FORMULACIÓN: Concentración soluble

FULBIT-A.- es un producto que se utiliza para bajar el pH de las aguas alcalinas y/o duras con lo cual se mejora la calidad de esta con el objeto de darle al caldo de pulverización las mejor mejores condiciones de uso y eficacia; garantizando un mejor resultado fitosanitario.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Nonilfenol etoxilado	5.0 %
Poly alcoles	10 %
Indicador de Ph	0.25 %
Ácidos Orgánicos	25.0%
Acidificante, diluyente y acondicionadores	59.75 %

RECOMENDACIONES DE USO

TIPO DE AGUA	MI Fulbit-A Por 200 L de agua
NORMAL	40 – 50
MEDIANAMENTE DURA	100 – 120
DURA	180 – 200

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Se recomienda agregar FULBIT-A hasta alcanzar el color rojo grosella (rosado) que equivale a pH 4.5–5.5 (no se requiere agregar ningún humectante o dispersante). Luego proceda a agregar los pesticidas y nutrientes foliares al agua tratada. FULBIT-A debe usarse cuando se tenga conocimiento que el agua a usar para preparar el caldo de pulverización sea alcalino, pues de esta manera se hará más eficiente la acción de los pesticidas.



MODO DE ACCIÓN

- Acidificante: evita que los plaguicidas se hidrolicen y pierdan su eficacia, cuando se mezclan con aguas alcalinas y se exponen a pH inadecuados.
- Adherente: Disminuye la tensión superficial de los líquidos asperjados sobre los insectos y los patógenos, que forma una película continua y uniforme que favorece la adhesión, humectación y dispersión de los agentes terapéuticos.

COMPATIBILIDAD

FULBIT-A.-es compatible con la mayoría de los agroquímicos, reguladores de crecimiento y fertilizantes foliares de uso común. En caso de duda se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de aplicar a gran escala.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

Se debe respetar el Período de Reingreso del producto agroquímico, regulador de crecimiento o fertilizante que se va a aplicar.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

Ligeramente tóxico.