

## 1. PRODUCTO

GUÍA

## 2. REGISTRO

1951 – F – AGR

## 3. COMPOSICIÓN

Ácido fosfórico ( $H_3PO_4$ ).....30%

## 4. PROPIEDADES

- Acidifica, regula la dureza y el pH del agua para las aspersiones foliares, aumentando la eficacia de los fertilizantes aplicados.
- Al regular el pH se evita la destrucción (hidrolisis) de los fertilizantes.
- Incrementa la compatibilidad de las mezclas sin alterar la composición química del fertilizante.
- Ayuda a evitar la evaporación de los fertilizantes.

## 5. MODO DE EMPLEO

En el recipiente donde se preparará la mezcla, añada lentamente el producto GUÍA al agua y mantenga la solución en constante agitación. Deje de agregar el producto GUÍA cuando el agua tenga un pH entre 5 y 6.

## 6. INCOMPATIBILIDAD

Puede ser incompatible con 2, 4-D amina, 2, 4 D ester, MCPA y Dicamba cuando se emplean concentraciones elevadas.

## 7. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si es usado correctamente y de acuerdo a la dosis recomendada.

## 8. USOS

CULTIVO	PRODUCTO GUÍA	pH DEL AGUA
Todo cultivo	1.5	8.0-7.5
	1.2	7.5-7.0
	0.9	7.0-6.5
	0.5	6.5-6.0
	0.2	6.0-5.5
	0.1	5.5-5.0

“LA INFORMACIÓN PRESENTADA SIRVE COMO UNA REFERENCIA, LA CUAL PUEDE SER ACOGIDA DE ACUERDO A LAS CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS DEL AGUA DE USO AGRÍCOLA”.