

ac pH-OK

GT

Correctores y Adherentes

agrocentro®  
Agricultura Próspera y Sostenible para Todos



**Descripción del producto:**

ac pH OK® 30,5 SL

Corrector de dureza de agua y pH

**COMPOSICIÓN:** Este producto contiene 30.5% de ácido fosfórico en un litro de producto comercial.

**MODO DE ACCIÓN:** Es usado para hacer más eficiente la efectividad biológica de los productos fitosanitarios usados en la agricultura. Antes de aplicar los productos fitosanitarios en el tanque de la mezcla, se debe regular el pH del agua.

RECOMENDACIÓN



**VER PANFLETO**

**MECANISMO DE ACCIÓN:** Al aplicar ac pH OK 30,5 SL en el agua de mezcla forma se reduce la concentración de las bases, esencialmente bicarbonatos debido a que es la especie principal de carbono inorgánico presente en las aguas naturales con pH de 6 a 9.

Presentaciones:

125mL

250mL

500mL

1L

20L

**Principales plagas**

Plagas		Dosis	I.A.C*	I.R**
Nombre NA.	Nombre científico NA.			
		El regulador de pH con indicador dependerá del plaguicida con que se vaya a utilizar; y la dosis según la calibración, la dosificación de este producto es 0,5 a 1 mL por litro de agua. Se recomienda titular su fuente de agua para saber la relación producto por litro de agua.	0 días.	Dependerá de la clase de plaguicida con la que se utilice.

\*Intervalo entre la última aplicación y cosecha \*\*Intervalo de réingreso

## Cultivo:

Granos básicos



Hortalizas



Coles



Banano y Plátano



Frutales



**Cultivos autorizados:** Para todo tipo de aplicaciones agrícolas.

**Amigo agricultor,  
CUIDA TU SALUD, COMO  
CUIDAS TU CULTIVO.**



## Instrucciones de uso

### Instrucciones de manejo:

**pH ÓPTIMO DEL AGUA:** NA.

**FITOTOXICIDAD:** No presenta fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

**COMPATIBILIDAD:** ac pH OK 30,5 SL se puede mezclar con la mayoría de los productos fitosanitarios del mercado.

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar si es necesario corregir el nivel de pH al agua del tanque para la mezcla. Puede utilizar cualquier mecanismo de aplicación.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Al aplicar la dosis indicada, el agua de mezcla se va acidificando tornándose de color rojo, como se ilustra en el cuadro; esto indica que es lo ideal para mezclar los productos fitosanitarios a utilizar.

pH	8,5	7,5	6,5	5,0
Color	Yellow	Orange	Red	Pink

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Utilizar el equipo de protección personal antes de usar y manipular el producto: botas, mascarilla, anteojos, guantes, dosificador y equipo de aplicación. Debe ser aplicado en forma de aspersión foliar, mediante equipo terrestre, accionado por tractor o aspersora de espalda. El equipo debe estar en condiciones adecuadas de uso.

ac pH-OK

Correctores y Adherentes




## VER PANFLETO

Recuerde revisar el panfleto y consultar a su Asesor Técnico

CONSULTA TÉCNICA:

ACTUALIZACIÓN DE DATOS • 2024

  
**agrocentro**<sup>®</sup>  
Agricultura Próspera y Sostenible para Todos

 (+502) 3764-5454

 AgrocentroGuatemala

 [www.agrocentro.com](http://www.agrocentro.com)