



# FICHA TECNICA

# AGRI-pH

Regulador de pH con indicador de color

Solución NP diseñada para ajustar el pH de los caldos usados en agricultura ya que la alcalinidad del caldo puede provocar la hidrólisis de muchos de los componentes empleados reduciendo su eficacia. Esta fórmula se caracteriza por la presencia de un indicador de color que facilita el seguimiento del cambio de pH.

La utilización de AGRI-pH permite:

- Neutralizar las aguas duras.
- Tamponar y estabilizar los caldos.

## RIQUEZAS GARANTIZADAS (% m/m)

Nitrógeno (N) total .....	4
Nitrógeno (N) ureico .....	4
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	25
pH .....	1-2
Densidad .....	1,25 g/cc

## MODO DE UTILIZACIÓN

Este producto no presenta uso selectivo por cultivos. Se recomienda aplicarlo cuando el tanque se encuentra lleno a 3/4 de su capacidad y antes que el resto de productos en los casos en los que el agua presente un pH básico que pueda comprometer la eficacia de los tratamientos. También es posible añadirlo a la mezcla final manteniendo la agitación. Este producto contiene un compuesto que cambia de color de manera que si el caldo tiene pH superior a +/- 6,5 presentará un color amarillo; que virará a rojo conforme se acidifique. La dosis dependerá de la dureza de las aguas y del pH que se quiera obtener según las indicaciones de la tabla siguiente.

## pH OBTENIDO

pH inicial	100cc %	200cc %	300cc %
7,0 – 7,5	5,50	4,00	3,50
7,5 – 8,0	5,90	4,80	3,90
8,0 – 8,5	6,25	5,20	4,45
8,5 – 9,0	6,75	5,95	5,00
9,0 – 9,5	7,25	6,35	5,45
9,5 – 10	8,00	7,00	6,00

## RECOMENDACIONES

- Temperatura de almacenamiento: 5-35° C.

# sercaria