

# BASSIST pH

## DESCRIPCIÓN:

Bassist pH® es un regulador de pH para mezclas en tratamientos foliares.

## FORMULACIÓN:

Bassist pH® se presenta como un abono N-P líquido de uso foliar, con una composición equilibrada y con efecto tamponador y acidificante, que permite optimizar la eficacia de los abonos foliares y agroquímicos en soluciones alcalinas.

## COMPOSICIÓN:

Nitrógeno total (N) 4% p/p  
Fósforo (P2O5) 20% p/p

## PRESENTACIÓN:

Bidones de 20 litros.

## CALIDAD PARA SUS CULTIVOS

PRODUCTOS DE ACCIÓN ESPECIAL



Líquido



Uso foliar

## EFFECTOS DEL PRODUCTO

Muchos de los plaguicidas se ven afectados negativamente por el grado de alcalinidad que contenga el agua utilizada en la preparación del caldo de aplicación al degradarse la sustancia activa del plaguicida en otra sustancia inactiva, a esta reacción con el agua se le denomina "hidrólisis alcalina" por lo que se recomienda reducir la acidez del agua hasta un pH cercano a 5 mejorando con ello su estabilidad y efecto.

## BENEFICIOS:

Al tamponar el pH de la solución de agroquímicos a aplicar en el vegetal se obtiene:

- Eliminar la "hidrólisis alcalina" de la solución.
- Asegurar la mayor eficacia del agroquímico en el control objetivo.
- Optimizar la eficiencia de uso del fertilizante.
- Usar dosis mínima del agroquímico, protegiendo benéficos y medioambiente.

## USOS Y DOSIS:

Aplicación	Dosis	Observación
pH inicial > 8	150 cc/ 100 lt de agua	Aplicar sobre el agua del estanque previo a los agroquímicos o fertilizantes.
pH inicial < 8	100 cc/ 100 lt de agua	Chequear con p-achimetro la solución hasta acercarse a pH 5.



AVDA DEL VALLE SUR 576, OF 606 – HUECHURABA,  
SANTIAGO - TELÉFONO: 02 2346 8356.

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

Importador y representante exclusivo para Chile:

