

Código: SOL-SAG-25

Fecha de actualización: 03.01.25

Aprobado por calidad

DESCRIPCIÓN:

SOLAGRI-AGUAS es un mejorador de agua de uso agrícola, que regula el pH y neutraliza la dureza del agua de aplicación. Con ello, evita la hidrólisis de los productos usados para el tratamiento foliar y los estabiliza, de forma que aumenta su eficacia y persistencia.

BENEFICIOS:

- Promueve la disponibilidad de nutrientes para el cultivo.
- Brinda mayor asimilación y eficacia de los nutrientes y los productos sistémicos.
- Mejora la calidad del agua destinada a aplicación foliar.
- Estandariza mezclas líquidas.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con la mayoría de pesticidas. Se recomienda realizar primero una prueba de compatibilidad empleando las proporciones que utilizará en la aplicación foliar, para establecer la compatibilidad física de los productos. No mezcle con materiales altamente alcalinos: caldo bórdales, aceites, etc.

GARANTÍA:

Tanto el fabricante como el distribuidor del producto garantizan que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables, ni aceptan eventuales reclamos o daños derivados por su uso inadecuado. El comprador acepta usar este producto bajo las condiciones expuestas.

FITOTOXICIDAD:

SOLAGRI-AGUAS no presenta riesgos de fitotoxicidad

CUADRO DE USOS:

Cultivos	Dosis Foliar	Momento de Aplicación
	gr/200L	
Frutales: Arándano, fresa, mango, vid, palto, granado, banano, pitahaya, frambuesa, cereza, papaya, maracuyá, cítricos: limón sutil, limón tahiti, naranja, mandarina, toronja	40 - 120	Según fenología y requerimiento del cultivo
Verduras y hortalizas: Ajos, cebolla, esparrágo, cápsicum, tomate, alcachofa, pimienta	40 - 120	
Choclo, maíz, arroz, papa	40 - 120	
Leguminosas	40 - 120	

SOLAGRI-AGUAS

(Regulador de pH y suavizador de aguas duras)

INGREDIENTES ACTIVOS:

> Citratos reguladores de pH	: 48.22%
> Edetatos quelantes naturales	: 51.78%
> Total	: 100%

FORMULACIÓN:

Polvo soluble (WSP)

CLASE DE USO:

Regulador de agua

CARACTERÍSTICAS FISCOQUÍMICAS:

- Densidad: **1.00 g/cm³**
- pH: **2.00**
- Estado físico: **Sólido**
- Color: **Blanco**
- Olor: **Característico**
- Explosividad: **No explosivo**
- Corrosividad: **No corrosivo**
- Estabilidad en almacenamiento: **Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.**

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:

Ligeramente Tóxico

PRESENTACIÓN:

1kg