

Solt[®] - pH

Acidificante, y regulador de pH

Solt[®]-pH es un producto regulador del pH, a base de compuestos orgánicos recomendado especialmente para mejorar la calidad del agua que se usan para la preparación de las soluciones de plaguicidas, así como de fertilizantes foliares y reguladores de crecimiento.

DATOS TÉCNICOS

Composición Química

Ácidos orgánicos.....	436 g/l
Quelatantes orgánicos.....	18 g/l
Dispersante orgánicos.....	17 g/l
Policarboxílicos orgánicos.....	110 g/l
Indicador de pH	639 g/l

Características físicas:

Apariencia:	Líquido de color fucsia
Densidad (23°C):	1.20 kg/l

MODO DE ACCIÓN

Solt[®]-pH se emplea en cantidades variables dependiendo del agua a tratar, el producto contiene un indicador de pH que produce un color rosado al agua de pulverización cuando alcanza un rango de pH óptimo (4.5 - 5.5) de esta manera se evita la hidrólisis de los plaguicidas sensible a la alcalinidad, como glifosatos, carbamatos, piretroides, reguladores de crecimiento, fungicidas, etc.

La dosis la determina el color rosado del caldo oscilando entre 50 a 200 cc por cada cilindro de 200 litros de agua, esto va a depender mucho del agua a usar.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Solt[®]-pH se agrega al agua que se utiliza para preparar el caldo de pulverización, inicialmente 50 cc por cada 200 litros de agua, si el color no es rosado se agregan 25 ml y así repetir hasta lograr el color rosado que indica la variación de pH de alcalino a ácido, posteriormente agregar los plaguicidas al agua tratada con **Solt[®]-pH**

CARENCIAS Y TOLERANCIAS

Solt[®]-pH no está sujeto a exigencias de residuos ni a periodos de carencias

PRECAUCIONES

- Manipulándolo adecuadamente y observando las medidas de precaución higiénico laborales **Solt®-pH** no origina ningún tipo de daños para la salud.
- Mantener alejado de los niños.
- Evítese contacto con los ojos.
- No ingiera el producto ni los preparados de éste.
- Sugerimos ensayar dosis menores, previo a su uso generalizado cuando exista sospechas de posible daño.

PRESENTACIÓN

Cilindro de 200 litros

Balde de 20 litros

Frasco de 1 litro

Frasco de 250 cc

Productor:

Soltagro®

País

Perú