









### Descripción del producto:

Blandomax® 98 SP Coadyuvante

**COMPOSICIÓN:** Este producto contiene 98% ácidoetilendinitrilo-tetraacetico en un litro de producto comercial.

**MODO DE ACCIÓN:** Este producto corrige la dureza y el pH del agua.



**MECANISMO DE ACCIÓN:** Al aplicar Blandomax 98 SP 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:	15g	500g	1Kg	2Kg	10Kg	
	<del></del>	ales plagas				

	Plagas	Dosis	I.A.C*	I.R**
Nombre NA.	Nombre científico  NA.	0,5 a 1 g de este producto por litro de agua.	0 días.	Dependerá de la clase de plaguicida con la que se utilice.
				con la que se utilice.

#### Cultivo

Granos básicos



Hortalizas



----



Banano y Platano



Frutles



**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:** Blandomax 98 SP se puede mezclar con la mayoría de los productos fitosanitarios del mercado.

**ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Este producto es usado para capturar los iones metálicos que disminuyen la efectividad biológica de los productos fitosanitarios usados en la agricultura y debe usarse en todas las aplicaciones que se necesitan.

Se recomienda titular su fuente de agua para saber la relación producto por litro de agua.

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Se recomienda medir el nivel de dureza y pH del agua a utilizar, agregar la cantidad de este producto de acuerdo al pH óptimo de aplicación recomendado. El producto se debe disolver en el agua de aplicación, previo a pre-mezcla y/o mezcla de productos agroquímicos.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Antes de utilizar el equipo de aspersión, revise cuidadosamente que esté en buen estado de funcionamiento. Antes de usarlo calibre con agua el equipo de aspersión, para verificar que está aplicando la dosis correcta.

# Blando Max



# **⚠ VER PANFLETO**

CONSULTA TÉCNICA:

ACTUALIZACIÓN DE DATOS • 2024







