

# AminoQuelant®-K *low pH*

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

MEZCLA	
Modo de acción	Aminoácidos de acción sistémica
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Fabricante/formulador	BIOIBERICA S.A. - ESPAÑA
Distribuidor en Chile	AGROCONNEXION SPA

## COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA			PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS	
ELEMENTO	% p/p	% p/v	pH	7
Aminoácidos libres*	5,00	6,65	Densidad a 20° C	1.330 g/L
Nitrógeno total	1,00	1,33	Solubilidad en Agua	100%
Nitrógeno orgánico	1,00	1,33		
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O)	25,00	33,25		

\*L-α-aminoácidos con pureza sobre 98%

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

AminoQuelant®-K *low pH* es un formulado con una elevada concentración de potasio (K) y aminoácidos de hidrólisis enzimática que actúa produciendo una rápida respuesta dentro de la planta. El sinergismo existente entre el K y los aminoácidos, permite mejorar la absorción y traslocación del K hacia los órganos receptores. Los principales beneficios son: mayor color, mayor contenido de azúcares, precocidad y mayor calibre. Además posee un pH neutro que lo hace totalmente compatible con aguas duras y con tratamientos fitosanitarios y fertilizantes habituales. A diferencia de la mayoría de los productos a base de K, AminoQuelant®-K *low pH* no alcaliniza (eleva) el pH del caldo fitosanitario.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

### Compatibilidad

Es compatible con la mayoría de los productos. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación.

### Precauciones

Mantener el producto a condiciones de temperatura y humedad normales de almacenaje.

### Presentación

1, 5, 20 y 120 L



## INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIONES
Frutales	200 – 400 mL/hL	Aplicar desde engorde de frutos hasta la cosecha para obtener mayor firmeza, mejor color y homogeneidad de los frutos.
Vides de mesa y vinífera		Aplicar en brotación y desde pinta a cosecha para corrección de deficiencias, aumento de °Brix, color y anticipo de maduración.
Berries	200 – 350 mL/hL	Aplicar desde el primer fruto hasta maduración para mejorar firmeza, color y maduración.
Hortalizas de fruto		
Hortalizas de hoja	300 – 400 mL/hL	Aplicar en crecimiento vegetativo hasta 10 días antes de la cosecha para anticipar cosecha.

Para mayor información contáctese con nosotros, un ingeniero agrónomo lo atenderá.

**WWW.AGROCONNEXION.CL** • Teléfono: (02) 2202 59 44 • Mail: agro@agroconnexion.cl