

AminoQuelant®-K

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FERTILIZANTE LÍQUIDO	
Categoría	Corrector de carencias de potasio
Modo de acción	Aminoácidos de acción sistémica
Formulación	Concentrado soluble (SL)
Fabricante/formulador	BIOIBERICA S.A. – ESPAÑA
Distribuidor en Chile	AGROCONNEXION SPA
Toxicidad	Producto que no ofrece peligro

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	
ELEMENTO	% P/P
Aminoácidos libres*	5
Nitrógeno total	1
Nitrógeno orgánico	1
Óxido de potasio (K ₂ O)	30

*L-α-aminoácidos con pureza sobre 98%

PROPIEDADES FISIQUÍMICAS	
pH	10,5
Densidad a 20° C	1,50 g/mL
Solubilidad en Agua	100%

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

AminoQuelant®-K 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 un mayor color, mayor contenido de azúcares, precocidad y mayor calibre.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Compatibilidad

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

Precauciones

Evitar mezclar con productos que contengan cantidades importantes de Ca o Mg. Mantener el producto a condiciones de temperatura y humedad normales de almacenaje.

Presentación

1,5 y 20 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