

FICHA TÉCNICA

KEYMAX®
Reg. RCP N°142-SENASA



REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS
DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Es un Regulador de Crecimiento de Plantas, a base de citoquininas, auxinas y giberelinas.

01 GENERALIDADES

KEYMAX®, es un Regulador de Crecimiento de Plantas, a base de citoquininas, auxinas y giberelinas que favorece la división y diferenciación celular como también la formación de nuevos órganos, activa la floración, fructificación, crecimiento de frutos, favorece el amarre de frutos, la producción de estolones fomenta la estructuración de la planta y evita el envejecimiento prematuro

02 COMPOSICIÓN:

Citoquininas..... 2.5 g/L
Auxinas 0.036 g/L
Giberelinas 0.036 g/L
Aditivos csp1 L

03 MECANISMO DE ACCIÓN

KEYMAX® es un Regulador de Crecimiento de planta a base de citoquininas, auxinas y giberelinas, que optimiza todos los procesos de crecimiento y diferenciación (enraizamiento, floración, cuajado, desarrollo de frutos y maduración). **KEYMAX**, promueve la multiplicación celular y actúa de forma directa sobre la diferenciación de las yemas, potencia la producción de estolones; asimismo, regula la actividad auxínica, inhibiendo la dominancia apical y fomenta el brotamiento lateral y la estructuración de la planta. **KEYMAX** contrarresta la acción del Etileno, evitando el envejecimiento prematuro y la muerte celular.

KEYMAX proporcionan estabilidad al tonoplasto vacuolar, evitando el escape de proteasas (enzimas de degradación, que degeneran la membrana celular y provocan muerte de los tejidos).

04 CARACTERÍSTICAS

KEYMAX®, se aplica en aspersión, diluido en agua empleando equipos de aplicación terrestre manual, a motor o a tracción debidamente calibrados.

Modo de preparación: Llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de **KEYMAX**, luego completar con agua hasta el volumen adecuado para cubrir todo el follaje incluyendo flores y frutos.

01 GENERALIDADES

02 COMPOSICIÓN

03 MECANISMO DE ACCIÓN

04 CARACTERÍSTICAS

05 RECOMENDACIONES DE USO

06 INFORMACIÓN ADICIONAL



05 RECOMENDACIONES DE USO

KEYMAX[®], se recomienda en aspersiones foliares, en las etapas de crecimiento, floración y desarrollo de órganos cosechables.

“Consulte con un Ingeniero Agrónomo”

CULTIVO	MOMENTOS DE APLICACIÓN	DOSIS		P.C (días)	L.M.R. (ppm)
		(L/200L)	(L/Ha)		
Palto	1° aplicación: brotamiento 2° aplicación: apertura de flor 3° aplicación: cuajado de frutos 4° aplicación: crecimiento inicial de frutos	-	1.0	N.A.	N.A.
Pimiento	1° aplicación: Al inicio de crecimiento vegetativo 2° aplicación: Al inicio de la floración 3° aplicación: Al inicio del cuajado de frutos 4° aplicación: Crecimiento inicial de frutos	-	0.5 - 1.0	N.A.	N.A.
Arándano	1° aplicación: brotamiento 2° aplicación: inicio de floración 3° aplicación: cuajado de frutos 4° aplicación: crecimiento de bayas	-	1	N.A.	N.A.
Papa	1° aplicación: A la emergencia total de plántulas 2° aplicación: Al inicio del estoloneo 3° aplicación: Al inicio de la tuberización	-	0.5	N.A.	N.A.
Arroz	1° aplicación: Inicio de macollaje 2° aplicación: punto de algodón	0.20-0.25	-	N.A.	N.A.

P.C: Período de carencia L.M.R. Límite máximo de residuos NA: No aplica

06 INFORMACIÓN ADICIONAL

COMPATIBILIDAD:

KEYMAX[®] es compatible con la mayoría de pesticidas, fungicidas y fertilizantes comúnmente usados. Es importante antes de efectuar la mezcla hacer una prueba de compatibilidad.

PRECAUCIONES:

Recuerde que las plantas no deben estar dañadas físicamente y que las condiciones de humedad del suelo deben ser apropiadas. Se recomienda alejar del alcance de los niños, en caso de ingestión inducir al vómito y buscar atención médica, evitar el contacto con la piel, ojos y ropa, porque puede causar irritación, evitar el transporte

PRESENTACIONES:

KEYMAX[®] es comercializado en presentaciones de: 200ml, 500ml, 1L,4L, 20L y 200L

NOTA AL COMPRADOR

El fabricante garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con las indicaciones descritas en la etiqueta. El fabricante no es responsable por los daños ocasionados por el mal almacenamiento o el uso inadecuado del producto.

REG. RCP N°142-SENASA

FICHA TÉCNICA

KEYMAX[®]

Biogen

Fabricado por:
BIOGEN AGRO S.A.C.

Calle René Descartes 311. Urb. Santa Raquel 2da
Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf.: (511)612-6565
www.biogenagro.com

Distribuido por:

TALEX PERU S.A.C.

Calle René Descartes 311. Urb. Santa Raquel 2da
Etapa, Ate. Lima - Perú.
Telf.: (511)612-6565

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO

PRECAUCIÓN

FICHA TÉCNICA
Actualización: 2024
Versión: 1.0
Producto: KEYMAX[®]