"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto no es tóxico, pero en su manejo es necesario tener en cuenta las medidas generales de precaución para los plaguicidas.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No aplicar directamente al agua o en áreas donde el agua superficial esté presente.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Si es ingerido accidentalmente no provoque el vómito, realice lavado gástrico con suero salino. Consulte al médico.
- En caso de inhalación saque al paciente al aire libre.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos con abundante agua limpia.
- En caso de contacto con la piel, saque la ropa contaminada, lave la piel con abundante aqua y jabón.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SAMU: 106 CICOTOX: (01) 328-7700 Laboratorios Agroenzymas S.A. de C.V.: (01) 221-5729

-Antídoto: No existe antídoto. Dar tratamiento sintomático.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Respete las dosis y época de aplicación del producto.
- Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a las disposiciones establecidas en su localidad.
- No vierta el remanente del producto ni los envases vacíos o agua de lavado del equipo de aplicación en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.

Genel

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN

Extracto de origen vegetal y fitohormonas biológicamente activas.....

-

Citocinina 0.083767 g/L Giberelinas 0.031706 g/L Auxinas 0.031195 g/L

Aditivos.....

Reg. RCP N° 033 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

LABORATORIOS AGROENZYMAS, S. A. DE C. V. Av. Paseo de la República No. 3691, Of. 1001, San Isidro, Lima - Perú

FORMULADO POR:

IQCHEMICALS & LABS, S.A. DE C.V.

Unidad Industrial Eje 3 Norte No. 329 2° Sección Cd. Industrial Xicohténcatl C.P. 90431, Municipio de Tetla. Tlaxcala. México.

Tels./Fax: +52(241) 41-272-63 y 41-271-07

Importador y Distribuidor:

DROKASA PERÚ S. A.

Jr. Mariscal La Mar No 991, piso 9, Magdalena del Mar, Lima - Perú Telf.: 501-1000

Fecha de Formulación: Número de lote: Contenido neto: 1 L Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

KDROKASA

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GENEL es un regulador promotor del desarrollo vegetal de aplicación al follaje cuya composición busca combinar los efectos de cada uno de los grupos hormonales y vitaminas de que se compone, estimulando el desarrollo balanceado entre los órganos y tejídos de las plantas. Su interacción armónica durante el desarrollo de la planta se traducirá en los incrementos cualitátivos y cuantitativos de las cosechas y la rentabilidad de los cultivos.

Se prepara diluyendo previamente la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido.

Puede ser aplicado mediante cualquier sistema de aspersión terrestre o área; procurando realizar la aplicación durante las horas de la mañana y con suficiente humedad.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	DOSIS		NÚMERO Y ÉPOCA DE		LMR
	L/ha por campaña	L/ha por aplicación	APLICACIÓN	PC (días)	(ppm)
Aji Páprika	1 - 1.5	0.5 - 0.75	1era. Al inicio de la floración	N.A.	**
		0.5 - 0.75	2da. Dos semanas después de la aplicación	N.A.	**
Cebolla	1 - 1.5	1 - 1.5	15 días después del transplante	N.A.	**
Vid	1 - 1.5	1 - 1.5	Al inicio del brotamiento	N.A.	**
Algodón	2 - 3	1 - 1.5	1era Al inicio de floración	N.A.	**
		1 - 1.5	2da. Dos semanas después de la primera primera aplicación.	N.A.	**
Holantao	1 - 1.5	1 - 1.5	Al inicio de la floración	N.A.	**
Papa	1 - 1.2	1 - 1.2	A los 20 - 25 cm de altura de la planta	N.A.	**

P.C.: Periodo de carencia N.A.: No aplica

L.M.R.: Límite máximo de residuos **Exento de tolerancia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Ver el CUADRO DE USOS.

PERIODO DE REINGRESO: No existe restricciones de reingreso.

COMPATIBILIDAD: Compatible con los fertilizantes de acción neutra.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo en las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



























