

**"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

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al centro medico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión medica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONO DE EMERGENCIA:
SAMU: 106 / GENÓMICA CROPS S.A.C.: 926 776 625

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de 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 envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- No lave los equipos de aplicación en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- No permita animales en las zonas tratadas.



REGULADOR DEL CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:

Ácido indol butírico (AIB).....	1500 ppm
Ácido naltalen acético (ANA).....	1500 ppm
Ácido indol acético (AIA).....	1000 ppm
Aminoácidos.....	2%
Carbohidratos activados.....	5%
Algas Marinas.....	5%
Micronutrientes bioquelados.....	25%
(Zn, B, Mg, Mn, Fe)	
Aditivos.....	c.s.p. 100%

Reg. N° RCP 0126 - SENASA

Titular de Registro
GENÓMICA CROPS S.A.C.
Av. Javier Prado Este 5920 Dpto. 401 - La Molina, Lima - Perú
Telf.: 987 361 998
® Marca Registrada



Formulado y Distribuido por:
GENÓMICA CROPS S.A.C.
Av. Javier Prado Este 5920 Dpto. 401 - La Molina, Lima - Perú
Telf.: 941 173 052

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: **1L**
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PILORIZA es un regulador del crecimiento radicular, formulado por procesos de hidrólisis enzimática y fermentación controlada, desarrollado para promover y estimular el desarrollo de nuevas raíces, raicillas y pelos absorbentes.

PILORIZA presenta en su composición auxinas (AIB, ANA, AIA) de origen natural, especialmente balanceadas para optimizar el desarrollo radicular en todos los niveles y etapas del desarrollo de los cultivos, además de 6BA, extracto de algas marinas, L-aminoácidos, carbohidratos activados, microelementos bioquelatados que en su conjunto actúan potenciando el metabolismo celular a nivel radicular, es un potente enraizador, tanto en condiciones óptimas, así como bajo estrés de cualquier tipo.

PILORIZA logra un mejor crecimiento de plántulas, trasplantes, estacas y árboles frutales. Todos los nutrientes se encuentran bioquelatados con aminoácidos y carbohidratos, haciéndolos más asimilables y biodisponibles para lograr un crecimiento rápido y vigoroso de los cultivos.

PILORIZA presenta auxinas (AIB, ANA, AIA), 6BA y extractos de algas marina de origen natural que funcionan como reguladores fisiológicos fitohormonales induciendo rápidamente la generación de nuevas raíces y raicillas, reportando mayor retorno económico por unidad de fertilización.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	DOSIS L/Ha	MOMENTO DE APLICACIÓN	P.C (días)	L.M.R. (ppm)
VID	3.0 - 4.0	1ra. Aplicación: a la brotación, aplicar en drench. 2da. Aplicación: a la floración. 3ra. Aplicación: 10 - 12 mm de diámetro del fruto.	N.A.	N.A.
CEBOLLA	3.0	1ra. Aplicación: entre 10 y 12 días después de trasplante. 2da. Aplicación: entre 38 y 40 días después de trasplante.	N.A.	N.A.
ARÁNDANOS	3.0 - 4.0	1ra. Aplicación: al brotamiento. 2da. Aplicación: en plena floración.	N.A.	N.A.
PALTO	3.0 - 4.0	1ra. Aplicación: 15 a 20 días después de la poda 2da. Aplicación: en fruto tamaño aceituna.	N.A.	N.A.

LMR: Límite Máximo de Residuos
N.A.: No Aplica

PC: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Ver cuadro de usos. Se recomienda evaluar permanentemente el cultivo para determinar el momento adecuado de aplicación.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al área tratada, 4 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas y nutrientes agrícolas, con excepción de los productos de reacción alcalina. Es importante antes de efectuar la mezcla hacer una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superior a la señalada en el cuadro de uso, podría ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: "El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotaciones 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 de registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN

