#### "LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- -Evite estar en contacto directo con la sustancia usando equipo de protección personal.
- -No trate de limpiar el equipo de aplicación soplando directamente con la boca en cualquiera de sus partes
- -Usar equipo de protección personal: mascarilla, guantes, botas y anteojos protectores durante la aplicación
- -Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua v jabón.
- -No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- -No transportar ni almacenar junto con medicinas, alimentos o animales.
- -Durante el transporte y almacenamiento, evitar roturas en los envases.
- Mantener el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- -Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe ser utilizado para contener alimentos y/o agua para consumo.
- -Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado; alejado de fuentes de calor.
- -Utilice ropa protectora durante en manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 24 horas.

#### **PRIMEROS AUXILIOS**

- -En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca durante por lo menos 15 minutos, -En caso de contacto con la piel quítese la ropa contaminada y lávese la piel con abundante agua y jabón.
- -En caso de ingestión no induzca el vómito. Nunca administre nada por la boca a una perwsona inconsciente. Enjuagar la boca con agua. Consulte a un médico.
- -En caso de sufrir síntomas de intoxicación tales como mareos, vómitos, etc., llamar inmediatamente al médico más cercano o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y hoja adjunta
- No tiene antidoto, tratar sintomáticamente.
- -En caso de emergencia toxicológica llamar a:

**SAMU: 106** CROPS PROTECTION: 044-201643

#### MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- -Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase v vierta la solución en la mezcla de aplicación v luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- -Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- -Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacios.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. -El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- -En caso de derrame recoger el producto y deposita lo en los sittos destinados por las autoridades locales para este fin.

# **CITO PREMIUM**

# REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

## CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

## COMPOSICIÓN

Citoquininas	0.414	g/L
Aditivos	c.s.p.	11

# REGISTRO RCP Nº XXXX - SENAS

crops

NO EXPLOSIVO

#### TITULAR DEL REGISTRO: CROPS PROTECTION S.A.C.

C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334 C.P. Valdivia Baja VD334-III-Ad Huanchaco - Truiillo - La Libertad logistica@cropsprotection.pe www.cropsprotection.pe

#### FORMULADOR Y DISTRIBUIDOR:

CROPS PROTECTION S.A.C. C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334 C.P. Valdivia Baia VD334-III-A-1 Huanchaco - Truiillo - La Libertad logistica@cropsprotection.pe www.cropsprotection.pe

N° de Lote:

Contenido Neto: 1000 L.

F. de Formulación:

F. de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CITO PREMIUM es un regulador de crecimiento de plantas a compuesto por citoquininas, el cual que mejora la absorción de nutrientes, promueve el brotamiento y el desarrollo de yemas, la formación y retención de flores, mejora el tamaño de los frutos y aumenta la eficiencia de la

CITO PREMIUM es un producto diseñado para aumentar la eficiencia de la producción de cultivos que participa en todas las facetas de los períodos de producción fisiológica de las plantas, desde la germinación de las semillas hasta la maduración, en la mayoría de los cultivos con múltiples beneficios como la reducción del estrés de las plantas, el retraso de la escencia, estimulación de la división celular, la floración y el cuajado.

Se recomienda aplicar vía foliar a las dosis indicadas en el cuadro de dosificaciones.

Hacer una pre-mezcia hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al

·La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Recomendaciones de aplicación	Dosis L/200 L	PC	LMR
Vid	Crecimiento de baya	0.4 - 0.5	N.D.	N.D.

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en ppm

N.D.: No determinado

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar CITO PREMIUM hasta cuatro aplicaciones por campaña como máximo, considerando una campaña por año en el cultivo de vid.

#### PERIODO DE REINGRESO

Se puede ingresar área tratada 4 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

CITO PREMIUM no se debe mezclar con materiales alcalinos y oxidantes. Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos se aconseja realizar pruebas previas de compatibihahil

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las indicaciones e instrucciones dadas.

## RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.















**PRECAUCIÓN** 













