

CYTUS PLUS

Regulador de Crecimiento

Es un regulador de crecimiento que contiene una hormona vegetal natural de citoquininas especialmente formulada, que mejora la utilización de los nutrientes, promueve la iniciación y el desarrollo de las yemas, el establecimiento y retención de las flores, el aumento del cuajado y la retención de los frutos.

Promueve activamente los procesos de división y diferenciación celular, incrementa la capacidad fotosintética de las plantas y mantiene controlados los niveles de etileno ocasionado por condiciones bióticas adversas; a mejorar los procesos de crecimiento, floración, polinización, mayor retención y cuajado de fruto, lo que genera una mayor uniformidad de calibres, número, tamaño y peso de frutos, favoreciendo la producción de cosechas con mejores características de calidad y mayores rendimientos.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Citoquininas	2.5%
Coformulantes c.s.p.	100%

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Estado Físico	Líquido
Color	Ligero a Marrón Mate
Olor	Característico
Solubilidad en Agua	Soluble
Inflamabilidad	No Inflamable
Explosividad	No Explosivo
Corrosividad	No Corrosivo

FORMULACIÓN: Concentrado Soluble (SL)

RECOMENDACIONES DE USO

Desarrolla alta actividad de división celular en los cultivos promoviendo la floración, potenciando el amarre de frutos, el brotamiento de yemas laterales y la producción de frutos con buen calibre.

VENTAJAS DE USO

- Favorece el brotamiento de yemas vegetativas y reproductivas
- Incrementa la firmeza de los frutos y órganos a cosechar
- Retarda la maduración prematura aumentando la vida post cosecha de los frutos
- Controla los niveles de Etileno previniendo la caída de flores y frutos e incrementa la producción a cosechar
- Aumenta la resistencia a condiciones de estrés abiótico y biótico
- Fortalece la viabilidad del polen en condiciones de altas temperaturas, favoreciendo la polinización de las flores bajo esas condiciones



DOSIS

Cultivos	Momento de Aplicación	Dosis (mL/200 L de agua)
Fresa, zarzamora, Frambuesa y Arándano	Durante la brotación. Al inicio de la floración y amarre de frutos	17 - 20 cc
Naranja, limón y Toronja	Al inicio del desarrollo vegetativo, para uniformizar floración y amarre de frutos	
Melón, Calabacita y Sandía	Al aplicar en desarrollo vegetativo al iniciar las guías. Al inicio de la floración y posteriormente al amarre de frutos para mejorar calibres	
Manzana, Pera y Durazno.	Al inicio de brotación y posteriormente en etapa de floración para incrementar cuaje y el tamaño del fruto	
Papaya, Piña, Plátano, Mango y Kiwi.	Al inicio del desarrollo vegetativo, en caso de piña para mejorar la forma y el tamaño del fruto	
Tomate y Chile.	Inducir a la floración del desarrollo vegetativo. Repetir aplicación al inicio de floración para mejorar calibre, peso y calidad de la fruta	
Ornamentales: Rosas, Crisantemos y Claveles.	Para inducir brotación	
Cebolla y Ajo.	Aplicar cuando tenga 4 hojas verdaderas y repetir aplicaciones para mejorar el tamaño, forma y uniformidad del bulbo	
*Su dosis en la aplicación es via foliar en cualquier cultivo sin restricciones. Dosis drásticas o el cálculo de la dosificación puede variar a usar dependiendo de los cultivos, para ello se recomienda consultar con un Ingeniero Agrónomo o Técnico de campo.		

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas, salvo los de reacción alcalina, ácida y aquellos que contengan aceites, cobre o azufre. Mezclas ácidas pueden requerir un aumento de pH. No se recomienda usar surfactantes a base de glicol. En caso de dudas se recomienda efectuar previamente pruebas de compatibilidad empleando las proporciones que empleará en la aplicación foliar o en la aplicación al suelo para establecer la compatibilidad física de los productos.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

El fabricante garantiza el contenido de los componentes indicados en la información. El fabricante no es responsable por el daño o pérdida directa o indirecta que pueda ocasionar el mal uso del producto. Cada usuario debe de verificar la conveniencia del uso particular, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que hace mal uso o tome cualquier acción a la información contenida y/o adulteración de dicho producto.

FITOTOXICIDAD: Ligeramente Tóxico



Importado y Distribuido por:
INTERNATIONAL SALES CHEMICAL S.A.C.
 Calle Real Mza: A Lte: 06 Asociación Ind.
 Nuevos Horizontes, Santa Anita-Lima
 E-mail: ventas@ischemical.com.pe

