

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Citoquininas	0,514 g/L
Ingredientes Inertes c.s.p.	1 L

DESCRIPCIÓN

CYTOKIN[®] Es un bio regulador del metabolismo vegetal con alto contenido de citoquinina. Lo que lo convierte en un excelente bio estimulante ideal para su uso en periodos de floración y fructificación de diferentes cultivos.

CYTOKIN[®] Es un producto natural y como tal es fácilmente reconocido por la planta e incorporado inmediatamente a los múltiples procesos en los que la citoquinina actúa. Su efecto es más eficiente comparado con otras citoquininas sintéticas del mercado, inclusive aquellas de mayor concentración.

CYTOKIN[®] Ha sido formulado con materias primas de excelente calidad. Debido a ello posee en su formulación una importante y balanceada cantidad de Citoquininas e Ingredientes Inertes.

MODO DE ACCIÓN

CYTOKIN[®] Debido a su origen completamente natural, y al uso de ácidos orgánicos de bajo peso molecular en su formulación, puede ser asimilado de manera basipetal y acropetal garantizando una rápida y eficiente acción.

VENTAJAS

- ✓ Estimula la división celular (mayor crecimiento de frutos: en tamaño y en peso).
- ✓ Promueve el crecimiento de raíces y despierta yemas en las plantas.
- ✓ Regula el crecimiento excesivo de follaje en cultivos sometidos a temperaturas altas.
- ✓ Rompe la dominancia apical y promueve brotes laterales.
- ✓ Retarda el envejecimiento celular, regulando la producción de etileno.
- ✓ Al estimular la división celular incrementa el tamaño de las frutas. Como consecuencia se obtiene mejores rendimientos, calidad y calibre de frutas.



- ✓ Importante para la estimulación de la división celular y diferenciación en órganos vegetativos y florales.

DOSIS Y RECOMENDACIONES

CYTOKIN® ha sido formulado para ser usado en las diferentes etapas de desarrollo de los cultivos, puede usarse en etapas de desarrollo vegetativo y de floración y fructificación.

Se recomienda su aplicación en dosis de 500 cc por cilindro de 200 L de agua, y puede ser utilizados en:

- ✓ **Cultivos Hortícolas:** tomate, cebolla, papa, camote, apio, coles, espinaca, lechuga, coliflor, zapallo, melón, sandía, orégano, brócoli, berenjena, pimiento, zanahoria, beterraga, nabo, acelga, repollo, rocoto.
- ✓ **Leguminosas:** avena, habas, frijol, vainita, soya, maní, ajonjolí, arveja, pallar, garbanzo.
- ✓ **Cultivos Industriales:** algodón, café, cacao, tabaco, caña de azúcar, esparrago, alcachofa, marigold, olivo.
- ✓ **Cereales:** arroz, trigo, cebada, maíz.
- ✓ **Frutales:** manzano, durazno, pera, palta, uva, lúcuma, chirimoya, papaya, piña, mango
- ✓ **Cítricos:** mandarina, naranja, limonero, toronja.
- ✓ **Pastos y Forrajes:** alfalfa, sorgo.
- ✓ **Plantas Ornamentales:** margaritas, crisantemos, gladiolos, claveles, rosas.

CYTOKIN® Puede aplicarse mediante aspersiones foliares o al suelo empleando pulverizadores manuales y de motor; o en sistemas de riego tecnificado: goteo, micro aspersión, etc. y drench.

Para aplicaciones foliares, llenar el tanque de mezcla con agua hasta la mitad, Agregar **CYTOKIN®** Agitando constantemente. Completar hasta la capacidad del tanque de mezcla.

FITOTOXICIDAD

CYTOKIN® No es fitotóxico, puede ser usado en diversos cultivos. Pese a ello se recomienda su aplicación siguiendo las recomendaciones de un profesional agrónomo, para garantizar la obtención del mejor resultado posible.

COMPATIBILIDAD

CYTOKIN® Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, por lo que pueden ser aplicado en mezcla, sin embargo, se recomienda realizar pruebas a nivel de campo para descartar cualquier reacción desfavorable.